





# 黃鎮廷返巴黎活動

## 中共破壞和談

### 河內不顧北平壓力積極求和

### 日本公明黨準備派員訪大陸

# 第一

## 香港與英當局

### 菲青年商會主張

### 與共產國家通商

### 停炸必要停戰

### 中國文化

### 香港青年與

### 國府組織機構

### 和談開始回顧越局

### 檢討溪山之役

### 國友誼

### 大馬外部表示

### 蘇聯境內成立

### 傾向中共組織

【路透社巴黎十四日電】黃鎮廷氏於十四日返巴黎，並將於十五日開始在巴黎活動。黃氏在巴黎將與各方人士會晤，包括法方、英方及各方代表。黃氏在巴黎之活動，將有助於各方之溝通與合作。黃氏在巴黎之活動，將有助於各方之溝通與合作。黃氏在巴黎之活動，將有助於各方之溝通與合作。

【路透社倫敦十四日電】倫敦金融市場昨日表現平穩。英鎊匯率維持穩定。倫敦股市昨日收盤時，主要指數略有上升。倫敦金融市場昨日表現平穩。英鎊匯率維持穩定。倫敦股市昨日收盤時，主要指數略有上升。

【路透社北平十四日電】北平方面，各方代表正就和平問題進行積極磋商。北平方面，各方代表正就和平問題進行積極磋商。北平方面，各方代表正就和平問題進行積極磋商。

【路透社香港十四日電】香港青年商會昨日發表聲明，主張與共產國家通商。香港青年商會昨日發表聲明，主張與共產國家通商。香港青年商會昨日發表聲明，主張與共產國家通商。

【路透社台北十四日電】國府組織機構正積極籌備中。國府組織機構正積極籌備中。國府組織機構正積極籌備中。

【路透社北平十四日電】北平方面，各方代表正就和平問題進行積極磋商。北平方面，各方代表正就和平問題進行積極磋商。北平方面，各方代表正就和平問題進行積極磋商。

【路透社北平十四日電】北平方面，各方代表正就和平問題進行積極磋商。北平方面，各方代表正就和平問題進行積極磋商。北平方面，各方代表正就和平問題進行積極磋商。

【路透社北平十四日電】北平方面，各方代表正就和平問題進行積極磋商。北平方面，各方代表正就和平問題進行積極磋商。北平方面，各方代表正就和平問題進行積極磋商。

【路透社北平十四日電】北平方面，各方代表正就和平問題進行積極磋商。北平方面，各方代表正就和平問題進行積極磋商。北平方面，各方代表正就和平問題進行積極磋商。

【路透社北平十四日電】北平方面，各方代表正就和平問題進行積極磋商。北平方面，各方代表正就和平問題進行積極磋商。北平方面，各方代表正就和平問題進行積極磋商。

【路透社北平十四日電】北平方面，各方代表正就和平問題進行積極磋商。北平方面，各方代表正就和平問題進行積極磋商。北平方面，各方代表正就和平問題進行積極磋商。

【路透社北平十四日電】北平方面，各方代表正就和平問題進行積極磋商。北平方面，各方代表正就和平問題進行積極磋商。北平方面，各方代表正就和平問題進行積極磋商。

【路透社北平十四日電】北平方面，各方代表正就和平問題進行積極磋商。北平方面，各方代表正就和平問題進行積極磋商。北平方面，各方代表正就和平問題進行積極磋商。

【路透社北平十四日電】北平方面，各方代表正就和平問題進行積極磋商。北平方面，各方代表正就和平問題進行積極磋商。北平方面，各方代表正就和平問題進行積極磋商。

【路透社北平十四日電】北平方面，各方代表正就和平問題進行積極磋商。北平方面，各方代表正就和平問題進行積極磋商。北平方面，各方代表正就和平問題進行積極磋商。



# 蘇聯捷軍事代表團聲明

## 蘇聯絕不干涉捷克內政問題

### 並保證歐洲和平安全與友誼

【本報駐捷克布拉格十四日電】蘇聯捷軍事代表團在布拉格發表聲明，重申蘇聯對捷克內政問題絕不干涉，並保證歐洲和平安全與友誼。聲明指出，蘇聯捷軍事代表團在布拉格期間，曾與捷克政府官員及各界人士進行廣泛接觸，就當前國際形勢及捷克國內局勢交換意見。代表團強調，蘇聯將繼續支持捷克人民維護國家獨立、主權及領土完整之努力，並願與捷克政府共同努力，以促進歐洲之和平與穩定。

# 巴拿馬選舉總統

## 兩派支持者起衝突

### 互毆中死傷逾十人

【本報巴拿馬十四日電】巴拿馬總統選舉於今日舉行，兩派支持者發生激烈衝突，造成多人死傷。據報，衝突發生在巴拿馬城郊區，當時兩派支持者因爭奪選票及宣傳品而發生口角，隨後演變成暴力衝突。警方在接到報警後趕到現場，但衝突已造成多人受傷，其中兩人傷勢嚴重，目前仍在醫院搶救中。警方已逮捕數名涉案人士，並呼籲雙方保持冷靜，停止暴力行為。

# 英公務員罷工

## 說明

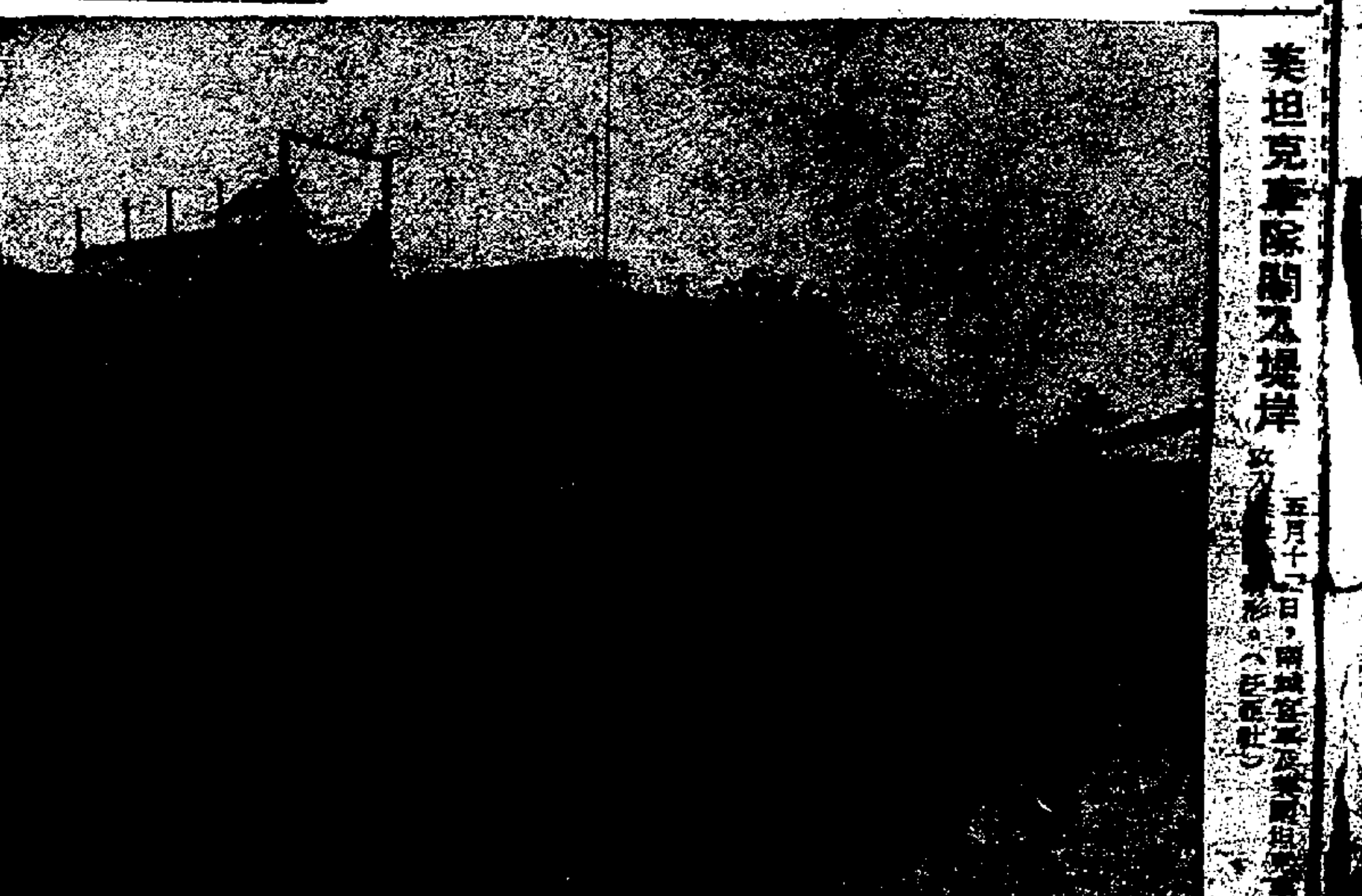
【本報倫敦十四日電】英國公務員罷工進入第四天，政府表示將採取嚴厲措施，以維持公共服務之正常運作。罷工導致郵政、交通及醫療等關鍵部門受到嚴重影響。政府已要求罷工者返回工作崗位，並表示將對拒絕返回者採取法律行動。工會方面則表示，罷工是為了爭取合理的工資及工作條件，並呼籲公眾理解其訴求。

# 工廠可能垮台

【本報倫敦十四日電】英國政府考慮在工廠內設立工會，以加強對勞工之保護，但此舉可能導致工廠管理陷入僵局。政府表示，設立工廠工會將有助於解決勞資糾紛，並提高生產效率。然而，工會方面則擔心，工廠工會將削弱現有工會之力量，並可能導致勞工權益受損。目前，雙方仍在就相關問題進行磋商。

# 南非換心人與女兒合照

【本報約翰內斯堡十四日電】一名在南非被稱為「換心人」的男子，近日與其女兒合影，引發社會關注。該男子因在過去幾年中經歷了多次心臟手術，其心臟被認為已「換新」，故得名。他的女兒表示，父親現在身體健康，心情愉快，並希望能夠與家人團聚。此舉引發了社會對器官移植及相關倫理問題的討論。



美坦克軍隊開入堤岸

# 英外科醫生計劃

## 移植心肺手術

【本報倫敦十四日電】英國外科醫生計劃進行一項大膽的心肺移植手術，以挽救一名患有嚴重心臟病及肺病的患者。該手術將涉及將患者的心臟及肺部移植到另一名健康的供體身上。手術過程極為複雜，需要多個醫療團隊的密切配合。目前，手術已進入籌備階段，醫院方面已做好了充分的準備。

# 再號召總罷課

## 柏林學聯再提議

【本報柏林十四日電】柏林學生聯盟再次提出總罷課的建議，以抗議政府對學生運動之壓迫。學生聯盟表示，政府最近採取的一系列措施嚴重侵犯了學生的合法權益，並呼籲學生們團結一致，通過罷課的方式表達不滿。政府方面則表示，將採取必要措施，以維持社會秩序及正常教學活動。

# 非龜非龍海怪

【本報倫敦十四日電】英國海軍在北海發現一隻巨大的海洋生物，被描述為「非龜非龍」，引發了廣泛的猜測。據報，該生物體長約二十米，體型龐大，外形與傳統的海洋生物大不相同。海軍方面表示，該生物是在例行巡邏時發現的，目前尚未確定其具體種類。此發現引發了公眾對未知海洋生物的興趣，並引發了關於海洋生態的討論。

# 海狗

【本報倫敦十四日電】英國海軍在北海發現一隻巨大的海洋生物，被描述為「非龜非龍」，引發了廣泛的猜測。據報，該生物體長約二十米，體型龐大，外形與傳統的海洋生物大不相同。海軍方面表示，該生物是在例行巡邏時發現的，目前尚未確定其具體種類。此發現引發了公眾對未知海洋生物的興趣，並引發了關於海洋生態的討論。

### 蘇聯向捷克動武？

【本報莫斯科十四日電】蘇聯官方媒體今日發表評論，指責西方國家在捷克問題上挑釁生事，並警告蘇聯將採取必要措施以維護自身利益。評論指出，西方國家的行為嚴重威脅到了歐洲的和平與穩定，蘇聯將不會坐視。此言論引發了國際社會的廣泛關注，並引發了關於蘇聯是否會採取軍事行動的猜測。

### 日本首相佐藤表示

【本報東京十四日電】日本首相佐藤榮作今日表示，日本將繼續致力於維護亞洲之和平與穩定，並願與各國加強合作。佐藤表示，日本將堅持和平憲法，並不會採取任何威脅他國之舉動。此言論旨在向國際社會傳達日本的和平立場，並尋求國際社會的支持。

### 美核潛艇不宜回日

【本報華盛頓十四日電】美國政府表示，美核潛艇不宜返回日本，以確保日本之安全。政府指出，美核潛艇在日本海域活動可能會引發不必要的緊張局勢，並對日本人民的安全造成威脅。政府將採取必要措施，以確保美核潛艇的安全歸還。

### 捷克政府已去

【本報布拉格十四日電】捷克政府已正式離開布拉格，前往他處避難。政府表示，他們將繼續領導捷克人民進行鬥爭，並呼籲國際社會支持捷克人民。此舉標誌著捷克局勢的進一步惡化，並引發了國際社會對捷克局勢的關注。

### 日本首相佐藤表示


【本報東京十四日電】日本首相佐藤榮作今日表示，日本將繼續致力於維護亞洲之和平與穩定，並願與各國加強合作。佐藤表示，日本將堅持和平憲法，並不會採取任何威脅他國之舉動。此言論旨在向國際社會傳達日本的和平立場，並尋求國際社會的支持。

### 美核潛艇不宜回日

【本報華盛頓十四日電】美國政府表示，美核潛艇不宜返回日本，以確保日本之安全。政府指出，美核潛艇在日本海域活動可能會引發不必要的緊張局勢，並對日本人民的安全造成威脅。政府將採取必要措施，以確保美核潛艇的安全歸還。

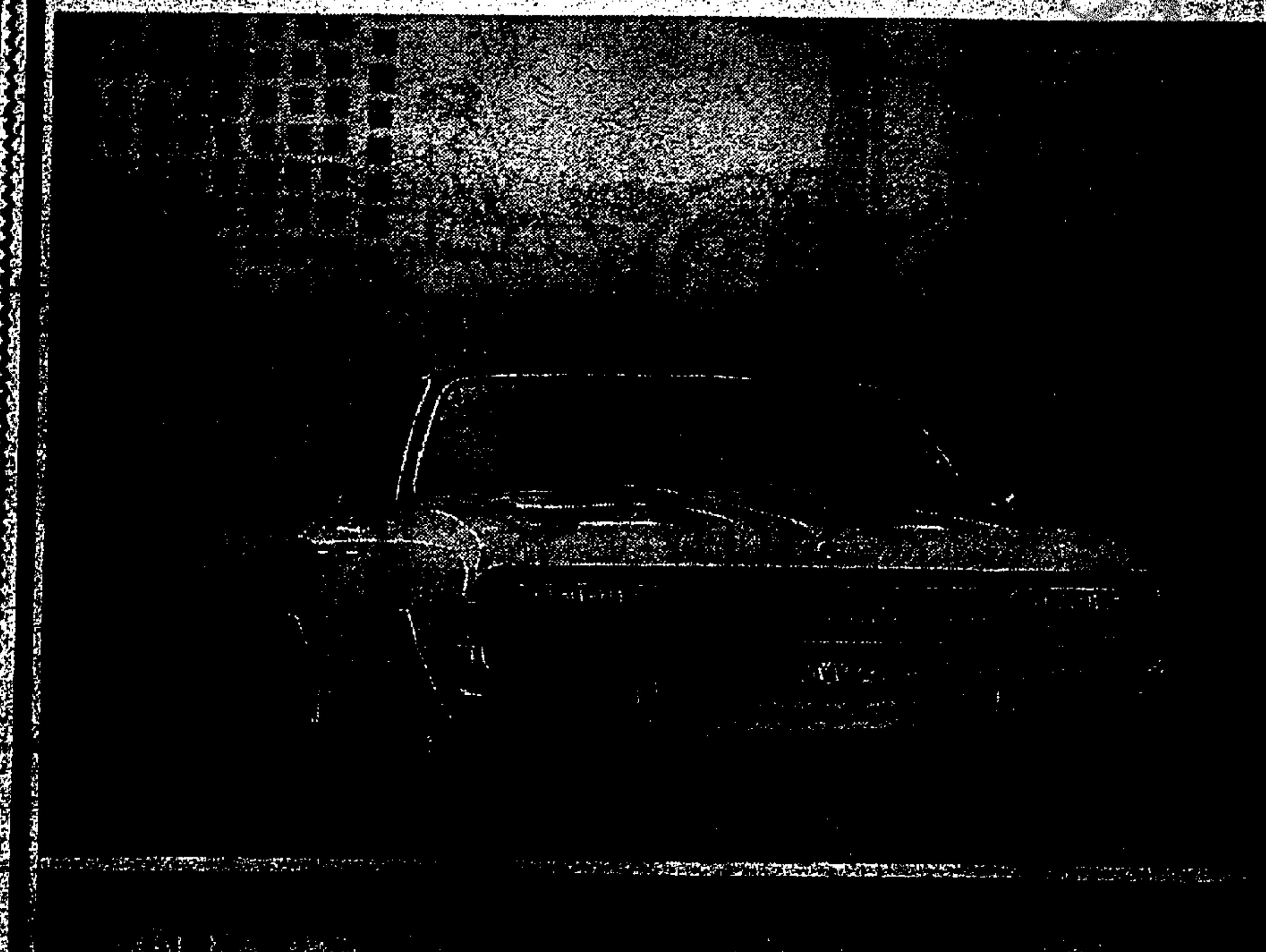
### 捷克政府已去

【本報布拉格十四日電】捷克政府已正式離開布拉格，前往他處避難。政府表示，他們將繼續領導捷克人民進行鬥爭，並呼籲國際社會支持捷克人民。此舉標誌著捷克局勢的進一步惡化，並引發了國際社會對捷克局勢的關注。



## 金寶多

2500



## 金寶多

2500

### 環球美加

45,000

### 環球歐洲

45,000

### 環球世界

45,000



本港新聞

# 旺角警署探隊

## 破獲爆竊匪黨

### 搜出鐵筆螺絲批利刀等爆竊夾萬工具

#### 三名涉嫌與案有關男子將於今晨提堂

【本報訊】九龍旺角警署探隊，於昨日凌晨在該區一間商店內，搜獲一批爆竊工具，包括鐵筆、螺絲批、利刀等，價值約一萬元。警方在現場還搜獲一批價值約一萬元的現金及金飾。三名涉嫌與案有關的男子，將於今晨在法院提堂。

### 希爾頓酒店門外

#### 三外籍大漢

##### 圍毆一司機

【本報訊】希爾頓酒店門外，三名外籍大漢，於昨日凌晨圍毆一名司機。警方接報後，立即趕到現場，將三名男子帶回警署。目前，三名男子已被控以多項罪名。

### 駕駛貨車載客

#### 未購第三保險

【本報訊】一名司機，於昨日凌晨駕駛一輛貨車，載有數名乘客。該司機並未購買第三保險，被警方截停。目前，該司機已被控以多項罪名。

### 三匪劫一手錶

#### 逞兇刺傷事主

【本報訊】三名匪徒，於昨日凌晨在街頭搶劫一名男子的手錶。匪徒在得手後，還逞兇刺傷事主。警方接報後，立即趕到現場，將三名匪徒帶回警署。目前，三名匪徒已被控以多項罪名。

### 父老

#### 用槍擊子兒

【本報訊】一名父親，於昨日凌晨用槍擊傷自己的兒子。警方接報後，立即趕到現場，將該父親帶回警署。目前，該父親已被控以多項罪名。

### 藏偽幣案

#### 解高院定讞

【本報訊】一名涉嫌藏匿偽幣的男子，將於近日在高等法院定讞。該男子被控以多項罪名。

### 女子涉嫌接職

#### 法庭在審訊中

【本報訊】一名涉嫌接職的女子，目前正在法庭審訊中。該女子被控以多項罪名。

# 最新運到!

廿枝庄 \$140

Peter Stuyvesant

FILTER

LUXURY LENGTH

## 特級長煙

「金心得」100mm 國際特級長煙，採用豪華金毛煙色精選優質煙葉配，合精美奇妙濾咀吸起來更暢順煙味更香醇令您更滿意。

## 最佳的享受·最高的樂趣!

### 全球最高享受



## 赴美渡假 取道日本

第一泊美國西岸各埠  
東方寶玉  
六月十八日啟程  
東方明珠  
七月十八日啟程

第二泊美國西岸及海濱各埠  
東方美人  
六月十八日啟程  
東方淑女  
七月十八日啟程

總代理：香港郵船公司  
香港德輔道中209室 電話 227339, 223893  
客運總代理：錦倫有限公司  
九龍彌敦道27號士大廈202室 電話 670081/4







# 本港新聞

## 深水埗警署探隊 破獲紡織廠竊案

### 華探長率隊跟蹤同十一大袋毛冷 兩名離職工入涉與案有關被拘訊

【本報訊】深水埗警署探隊，在該區一紡織廠內，破獲一宗竊案，搜獲價值一萬一千一百一十元之毛冷。該案係由華探長率隊跟蹤同十一大袋毛冷，兩名離職工入涉與案有關被拘訊。

據悉，該案係由華探長率隊跟蹤同十一大袋毛冷，兩名離職工入涉與案有關被拘訊。該案係由華探長率隊跟蹤同十一大袋毛冷，兩名離職工入涉與案有關被拘訊。

## 兩犯糾纏行劫 判各入獄兩年

【本報訊】因被控糾纏行劫及非禮，兩名男子被判入獄兩年。該案係由華探長率隊跟蹤同十一大袋毛冷，兩名離職工入涉與案有關被拘訊。

## 暴力行劫四次 麥志強四年半

【本報訊】一名男子因暴力行劫四次，被判入獄四年半。該案係由華探長率隊跟蹤同十一大袋毛冷，兩名離職工入涉與案有關被拘訊。

## 年逾花甲老積匪 偷布失手囚六月

【本報訊】一名年逾花甲的男子因偷布失手，被判入獄六月。該案係由華探長率隊跟蹤同十一大袋毛冷，兩名離職工入涉與案有關被拘訊。

## 廿餘年來有案三三紀錄 偷布失手囚六月

【本報訊】一名男子因偷布失手，被判入獄六月。該案係由華探長率隊跟蹤同十一大袋毛冷，兩名離職工入涉與案有關被拘訊。

## 警員 破獲 喬裝 色情 架步

【本報訊】一名警員因破獲喬裝色情架步，被判入獄六月。該案係由華探長率隊跟蹤同十一大袋毛冷，兩名離職工入涉與案有關被拘訊。

## 銀行職員 監守自盜 虧空公款

【本報訊】一名銀行職員因監守自盜，虧空公款，被判入獄六月。該案係由華探長率隊跟蹤同十一大袋毛冷，兩名離職工入涉與案有關被拘訊。

## 六拾餘萬 慘被狗咬傷結果入獄三年

【本報訊】一名男子因慘被狗咬傷，結果入獄三年。該案係由華探長率隊跟蹤同十一大袋毛冷，兩名離職工入涉與案有關被拘訊。

## 修理電梯工人 意外被壓斃命

【本報訊】一名修理電梯工人因意外被壓，斃命。該案係由華探長率隊跟蹤同十一大袋毛冷，兩名離職工入涉與案有關被拘訊。

## 女工為工尋作 年證份身改擅

【本報訊】一名女工因擅改身份證，被判入獄六月。該案係由華探長率隊跟蹤同十一大袋毛冷，兩名離職工入涉與案有關被拘訊。

## 一青年被拘控 疑與劫案有關

【本報訊】一名青年因疑與劫案有關，被判入獄六月。該案係由華探長率隊跟蹤同十一大袋毛冷，兩名離職工入涉與案有關被拘訊。

## 澳門防疫注射 反應未見熱烈

【本報訊】澳門防疫注射反應未見熱烈。該案係由華探長率隊跟蹤同十一大袋毛冷，兩名離職工入涉與案有關被拘訊。

## 新界南海同鄉會 會所將開幕

【本報訊】新界南海同鄉會會所將開幕。該案係由華探長率隊跟蹤同十一大袋毛冷，兩名離職工入涉與案有關被拘訊。

## 建築工人失足 結果身受重傷

【本報訊】一名建築工人因失足，結果身受重傷。該案係由華探長率隊跟蹤同十一大袋毛冷，兩名離職工入涉與案有關被拘訊。

## 六名惡匪毆一青年 車主暈倒後財物盡失

【本報訊】六名惡匪毆一青年，車主暈倒後財物盡失。該案係由華探長率隊跟蹤同十一大袋毛冷，兩名離職工入涉與案有關被拘訊。

## 阿飛暴戾兇殘喪心病狂目無法紀

【本報訊】阿飛暴戾兇殘喪心病狂目無法紀。該案係由華探長率隊跟蹤同十一大袋毛冷，兩名離職工入涉與案有關被拘訊。

## 四名高貴飛仔 被控毆打候判

【本報訊】四名高貴飛仔被控毆打候判。該案係由華探長率隊跟蹤同十一大袋毛冷，兩名離職工入涉與案有關被拘訊。

## 深水埗青山道善里三號樓間 六名惡匪毆一青年 車主暈倒後財物盡失

【本報訊】深水埗青山道善里三號樓間，六名惡匪毆一青年，車主暈倒後財物盡失。該案係由華探長率隊跟蹤同十一大袋毛冷，兩名離職工入涉與案有關被拘訊。

## 阿飛暴戾兇殘喪心病狂目無法紀

【本報訊】阿飛暴戾兇殘喪心病狂目無法紀。該案係由華探長率隊跟蹤同十一大袋毛冷，兩名離職工入涉與案有關被拘訊。

## 四名高貴飛仔 被控毆打候判

【本報訊】四名高貴飛仔被控毆打候判。該案係由華探長率隊跟蹤同十一大袋毛冷，兩名離職工入涉與案有關被拘訊。

## 乾衣機 被控毆打候判

【本報訊】乾衣機被控毆打候判。該案係由華探長率隊跟蹤同十一大袋毛冷，兩名離職工入涉與案有關被拘訊。

## 九龍地方法院小續審訊

【本報訊】九龍地方法院小續審訊。該案係由華探長率隊跟蹤同十一大袋毛冷，兩名離職工入涉與案有關被拘訊。

## 掃地街坊會聲明啟事

【本報訊】掃地街坊會聲明啟事。該案係由華探長率隊跟蹤同十一大袋毛冷，兩名離職工入涉與案有關被拘訊。

## 卓氏宗親總會啟事

【本報訊】卓氏宗親總會啟事。該案係由華探長率隊跟蹤同十一大袋毛冷，兩名離職工入涉與案有關被拘訊。

## 承辦民地司庫庫房

【本報訊】承辦民地司庫庫房。該案係由華探長率隊跟蹤同十一大袋毛冷，兩名離職工入涉與案有關被拘訊。

## 拍賣陸軍部之剩餘物資

【本報訊】拍賣陸軍部之剩餘物資。該案係由華探長率隊跟蹤同十一大袋毛冷，兩名離職工入涉與案有關被拘訊。

## 招標通告

【本報訊】招標通告。該案係由華探長率隊跟蹤同十一大袋毛冷，兩名離職工入涉與案有關被拘訊。

## 物業出售

【本報訊】物業出售。該案係由華探長率隊跟蹤同十一大袋毛冷，兩名離職工入涉與案有關被拘訊。

## 承辦民地司庫庫房

【本報訊】承辦民地司庫庫房。該案係由華探長率隊跟蹤同十一大袋毛冷，兩名離職工入涉與案有關被拘訊。

## 拍賣陸軍部之剩餘物資

【本報訊】拍賣陸軍部之剩餘物資。該案係由華探長率隊跟蹤同十一大袋毛冷，兩名離職工入涉與案有關被拘訊。

## 拍賣陸軍部之剩餘物資

【本報訊】拍賣陸軍部之剩餘物資。該案係由華探長率隊跟蹤同十一大袋毛冷，兩名離職工入涉與案有關被拘訊。

## 拍賣陸軍部之剩餘物資

【本報訊】拍賣陸軍部之剩餘物資。該案係由華探長率隊跟蹤同十一大袋毛冷，兩名離職工入涉與案有關被拘訊。

## 拍賣陸軍部之剩餘物資

【本報訊】拍賣陸軍部之剩餘物資。該案係由華探長率隊跟蹤同十一大袋毛冷，兩名離職工入涉與案有關被拘訊。

## 拍賣陸軍部之剩餘物資

【本報訊】拍賣陸軍部之剩餘物資。該案係由華探長率隊跟蹤同十一大袋毛冷，兩名離職工入涉與案有關被拘訊。

## 拍賣陸軍部之剩餘物資

【本報訊】拍賣陸軍部之剩餘物資。該案係由華探長率隊跟蹤同十一大袋毛冷，兩名離職工入涉與案有關被拘訊。



# 香港工業設計局 宣告成立

## 由貿易專家工業家教育家政府官員等共同組成顧問性質之機構

【本報訊】香港工業設計局，由貿易專家、工業家、教育家、政府官員等共同組成，顧問性質之機構，已於昨日正式宣告成立。該局之成立，旨在促進香港工業設計之發展，提高產品之競爭力，並為工業界提供專業之設計服務。

該局之成立，是香港工業界、教育界及政府共同努力之結果。該局之成立，將有助於提高香港工業設計之水平，並為工業界提供專業之設計服務。該局之成立，亦將有助於提高香港工業界之競爭力，並為香港工業界之發展做出貢獻。

# 國際經商學生協會 培養港商界人村

## 將於兩年內在港設立分會協助

【本報訊】國際經商學生協會，將於兩年內在港設立分會，協助培養港商界人村。該協會之成立，旨在為學生提供經商之機會，並為商界人士提供專業之培訓。該協會之成立，亦將有助於提高學生之競爭力，並為商界人士之發展做出貢獻。

# 預防霍亂運動 市民響應滿意

## 已有三十四萬四千餘人接受注射

【本報訊】香港政府為預防霍亂，已展開一項預防霍亂運動。市民對此運動響應熱烈，已有三十四萬四千餘人接受注射。政府表示，將繼續加強預防工作，以確保市民之健康。

# 香港人才 應注意新技術

## 應加強對新技術之研究

【本報訊】香港人才應注意新技術，並加強對新技術之研究。政府表示，將提供資金支持，以鼓勵人才對新技術之研究。政府亦將提供培訓機會，以幫助人才掌握新技術。

# 香港中文大學 徵聘校外進修部專任導師

## 待遇優厚 有意者請洽

【本報訊】香港中文大學徵聘校外進修部專任導師，待遇優厚。有意者請洽：香港中文大學校外進修部，電話：二二二二。

# 公民協會籌備處 教師選舉登記

## 促進學校民主化

【本報訊】公民協會籌備處，已開始教師選舉登記。此舉旨在促進學校民主化，並為教師提供參與學校事務之機會。教師可前往公民協會籌備處進行登記。

# 香港派三人代表團 出席生產力會議

## 代表團成員包括

【本報訊】香港政府已派出一支三人代表團，出席生產力會議。代表團成員包括：香港政府代表、工業界代表及教育界代表。代表團將與來自其他地區之代表團進行交流，並分享香港之生產力發展經驗。

# 聯新樓 招租

## 環境優美 交通便利

【本報訊】聯新樓現正招租，環境優美，交通便利。有意者請洽：聯新樓管理處，電話：二二二二。

# 耳聾耳鳴 專治

## 專治耳聾耳鳴 效果顯著

【本報訊】專治耳聾耳鳴，效果顯著。本診所採用先進之治療方法，能為患者提供專業之治療。診所地址：香港中環，電話：二二二二。

# 數用「三利」牌藥水 便能迅速治癒皮膚病

## 能使全家人皮膚健康清潔

【本報訊】數用「三利」牌藥水，便能迅速治癒皮膚病。本藥水具有殺菌、消炎之功效，能為患者提供專業之治療。藥水地址：香港中環，電話：二二二二。

# 招租

## 環境優美 交通便利

【本報訊】招租，環境優美，交通便利。有意者請洽：招租處，電話：二二二二。

### 瑞士勞力士廠出品 價值大家化的名表

# 刁陀表

## TUDOR OYSTER

款式高貴 準確耐用 螺式表壳 雙環字

從重量方面可以辨別出刁陀表的螺式表壳，其重量比一般之表壳重。此項優點，可使刁陀表之表壳更為堅固，並能防止水之滲入。此外，刁陀表之表壳亦採用螺式設計，使其更為耐用。刁陀表之表壳，其重量比一般之表壳重，此項優點，可使刁陀表之表壳更為堅固，並能防止水之滲入。此外，刁陀表之表壳亦採用螺式設計，使其更為耐用。

特約代售商名單可向香港聯利大廈地下勞力士服務部索取 電話H二四七〇三一

### Jung Chun SOY & CANNING CO.

# 同珍醬油



同珍公司廣告部

### 聯邦新樓

即買即住 月供二百 平通納租

招租

招租

招租

### 進出氣分列式引擎 (動力更大耗油更省)



福特汽車有限公司

### 數用「三利」牌藥水 便能迅速治癒皮膚病

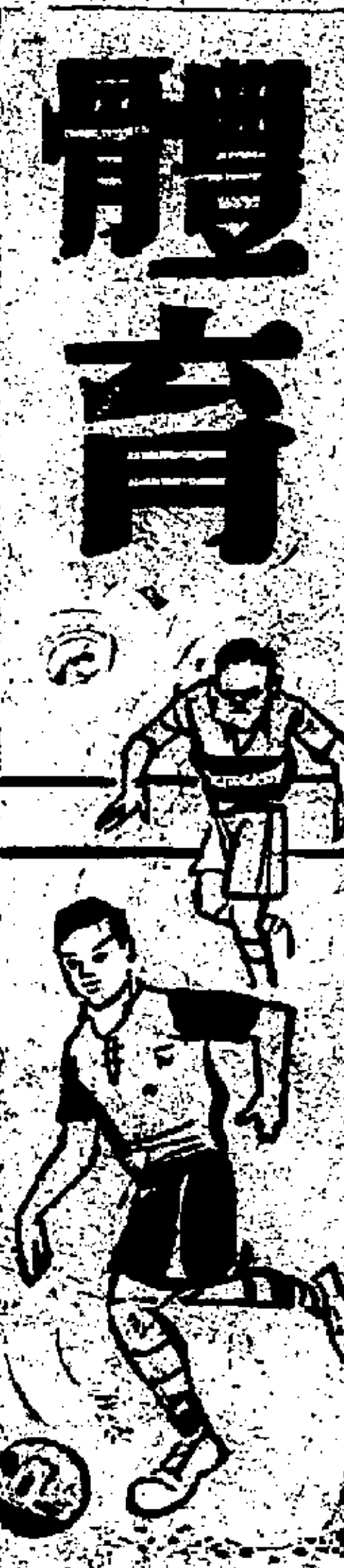


三利牌藥水

### 招租

環境優美 交通便利





# 亞洲杯足球賽 香港今逢中國

## 訪日戰罷今經港 下午在港賽一場

由本港一流名手應戰不收門券

（特訊）亞洲杯足球賽，由香港對中國，這是一場備受矚目的比賽。香港隊在訪日戰後，將於今日下午在本港舉行一場比賽。這場比賽將由本港的一流名手應戰，不收門券。香港隊在訪日戰中表現出色，擊敗了日本隊。這場比賽將是亞洲杯足球賽的一個重要組成部分。香港隊將與中國隊展開激烈競爭。這場比賽將於今日下午三時在本港體育館舉行。歡迎廣大市民前往觀看。

## 亞青杯四強 今爭決賽權

全部賽章附錄公佈

（特訊）亞洲青年足球杯賽，今日已進入決賽階段。四支強隊將在今日爭奪決賽權。全部賽章已附錄公佈。這場比賽將是亞洲青年足球杯賽的一個重要組成部分。四支強隊分別是：日本、韓國、泰國和菲律賓。他們將在今日下午三時在本港體育館舉行比賽。這場比賽將是一場激烈的競爭。四支強隊將爭奪冠軍。這場比賽將於今日下午三時在本港體育館舉行。歡迎廣大市民前往觀看。



以色列先戰大馬  
緬甸則攻擊韓國

## 排聯新會所 廿一日揭幕

（特訊）排球聯合會新會所，定於本月廿一日正式揭幕。新會所位於本港體育館內，設施齊全，環境優雅。排球聯合會將在此舉行各項比賽和活動。新會所的揭幕儀式將於本月廿一日下午三時在本港體育館舉行。屆時將有各界人士參加。排球聯合會主席表示，新會所的落成，將為排球運動的發展提供更好的條件。新會所將於本月廿一日正式揭幕。新會所位於本港體育館內，設施齊全，環境優雅。排球聯合會將在此舉行各項比賽和活動。新會所的揭幕儀式將於本月廿一日下午三時在本港體育館舉行。屆時將有各界人士參加。排球聯合會主席表示，新會所的落成，將為排球運動的發展提供更好的條件。

## 夏令令商 賽商與否

（特訊）夏令令商賽，將於本月十五日開始。商會將與否進行比賽。夏令令商賽是商會的一項重要活動。商會將於本月十五日開始舉行夏令令商賽。商會將與否進行比賽。夏令令商賽是商會的一項重要活動。商會將於本月十五日開始舉行夏令令商賽。商會將與否進行比賽。夏令令商賽是商會的一項重要活動。商會將於本月十五日開始舉行夏令令商賽。商會將與否進行比賽。

## 足球廿一揭幕

（特訊）足球比賽將於本月廿一日揭幕。足球比賽是體育館的一項重要活動。足球比賽將於本月廿一日揭幕。足球比賽是體育館的一項重要活動。足球比賽將於本月廿一日揭幕。足球比賽是體育館的一項重要活動。足球比賽將於本月廿一日揭幕。足球比賽是體育館的一項重要活動。

## 六月十九日揭幕

（特訊）六月十九日揭幕。六月十九日是體育館的一項重要活動。六月十九日是體育館的一項重要活動。六月十九日是體育館的一項重要活動。六月十九日是體育館的一項重要活動。六月十九日是體育館的一項重要活動。六月十九日是體育館的一項重要活動。

## 香港男女組十傑產生

（特訊）香港男女組十傑已產生。香港男女組十傑是體育館的一項重要活動。香港男女組十傑是體育館的一項重要活動。香港男女組十傑是體育館的一項重要活動。香港男女組十傑是體育館的一項重要活動。香港男女組十傑是體育館的一項重要活動。香港男女組十傑是體育館的一項重要活動。

## 足球廿一揭幕

（特訊）足球比賽將於本月廿一日揭幕。足球比賽是體育館的一項重要活動。足球比賽將於本月廿一日揭幕。足球比賽是體育館的一項重要活動。足球比賽將於本月廿一日揭幕。足球比賽是體育館的一項重要活動。足球比賽將於本月廿一日揭幕。足球比賽是體育館的一項重要活動。

## 六月十九日揭幕

（特訊）六月十九日揭幕。六月十九日是體育館的一項重要活動。六月十九日是體育館的一項重要活動。六月十九日是體育館的一項重要活動。六月十九日是體育館的一項重要活動。六月十九日是體育館的一項重要活動。六月十九日是體育館的一項重要活動。

## 香港男女組十傑產生

（特訊）香港男女組十傑已產生。香港男女組十傑是體育館的一項重要活動。香港男女組十傑是體育館的一項重要活動。香港男女組十傑是體育館的一項重要活動。香港男女組十傑是體育館的一項重要活動。香港男女組十傑是體育館的一項重要活動。香港男女組十傑是體育館的一項重要活動。

## 足球廿一揭幕

（特訊）足球比賽將於本月廿一日揭幕。足球比賽是體育館的一項重要活動。足球比賽將於本月廿一日揭幕。足球比賽是體育館的一項重要活動。足球比賽將於本月廿一日揭幕。足球比賽是體育館的一項重要活動。足球比賽將於本月廿一日揭幕。足球比賽是體育館的一項重要活動。

## 六月十九日揭幕

（特訊）六月十九日揭幕。六月十九日是體育館的一項重要活動。六月十九日是體育館的一項重要活動。六月十九日是體育館的一項重要活動。六月十九日是體育館的一項重要活動。六月十九日是體育館的一項重要活動。六月十九日是體育館的一項重要活動。

## 香港男女組十傑產生

（特訊）香港男女組十傑已產生。香港男女組十傑是體育館的一項重要活動。香港男女組十傑是體育館的一項重要活動。香港男女組十傑是體育館的一項重要活動。香港男女組十傑是體育館的一項重要活動。香港男女組十傑是體育館的一項重要活動。香港男女組十傑是體育館的一項重要活動。

## 足球廿一揭幕

（特訊）足球比賽將於本月廿一日揭幕。足球比賽是體育館的一項重要活動。足球比賽將於本月廿一日揭幕。足球比賽是體育館的一項重要活動。足球比賽將於本月廿一日揭幕。足球比賽是體育館的一項重要活動。足球比賽將於本月廿一日揭幕。足球比賽是體育館的一項重要活動。

## 六月十九日揭幕

（特訊）六月十九日揭幕。六月十九日是體育館的一項重要活動。六月十九日是體育館的一項重要活動。六月十九日是體育館的一項重要活動。六月十九日是體育館的一項重要活動。六月十九日是體育館的一項重要活動。六月十九日是體育館的一項重要活動。

## 香港男女組十傑產生

（特訊）香港男女組十傑已產生。香港男女組十傑是體育館的一項重要活動。香港男女組十傑是體育館的一項重要活動。香港男女組十傑是體育館的一項重要活動。香港男女組十傑是體育館的一項重要活動。香港男女組十傑是體育館的一項重要活動。香港男女組十傑是體育館的一項重要活動。

## 足球廿一揭幕

（特訊）足球比賽將於本月廿一日揭幕。足球比賽是體育館的一項重要活動。足球比賽將於本月廿一日揭幕。足球比賽是體育館的一項重要活動。足球比賽將於本月廿一日揭幕。足球比賽是體育館的一項重要活動。足球比賽將於本月廿一日揭幕。足球比賽是體育館的一項重要活動。

## 六月十九日揭幕

（特訊）六月十九日揭幕。六月十九日是體育館的一項重要活動。六月十九日是體育館的一項重要活動。六月十九日是體育館的一項重要活動。六月十九日是體育館的一項重要活動。六月十九日是體育館的一項重要活動。六月十九日是體育館的一項重要活動。

## 香港男女組十傑產生

（特訊）香港男女組十傑已產生。香港男女組十傑是體育館的一項重要活動。香港男女組十傑是體育館的一項重要活動。香港男女組十傑是體育館的一項重要活動。香港男女組十傑是體育館的一項重要活動。香港男女組十傑是體育館的一項重要活動。香港男女組十傑是體育館的一項重要活動。







二、九巴路線分配問題；三、電力公司租幼電統一收費。甄子傑建議協助推銷政府獎券。

(特約)九名區市政研社委會。昨日下午五時半，假鴻昌號北行五樓  
衛生會館，舉行月份會。除報告各委員及訪員在該市福利工作外，該會主  
席謝子儀、秘書長區樹芳等，又議及是否可協助政府辦理福利，在外僑中推  
動政府之實施，以增強社會福利經費，推進社會福利事業。

該會還選出委員會秘書長，即將舉行常務開例會議並撥出千元作禮  
物。交通安通組在七月份分發辦交通全年，該月在各區坊間巡視缺

有關交通安全電影，同時在九龍各區有一大次遊藝會，及交安會  
展覽覽，則由巡視隊，如：王少亮等負責交通安全小組，時動員，則迅速  
定期相訪查閱，元明之護理員及婦委等，大地之面而付及鄰局中心，另促於本  
月廿一日(星期三)下午二時半，全副訪問警察崗區社區服務中心之嚴懲罰  
被禁。

席間，黃士柏現是黃友松提出，即勸市政局主辦「新游藝會」此會人士反  
謂是已見實，游藝會是否應出討論，該各官長意見，主辦主席楊振華，認為  
另有他圖，王少亮去年曾贊助過，至今尚有半路截之事關，建議理德觀念，是否應  
該讓九龍方面或派，以符目前需求。

西區警務處巡邏長黃秀山，指出有給警方公判將明年實行租務統一價格  
水費，是否適合。

有關上列各項問題，因其實際情況如何尚未明確，故推出王少亮(召集人)  
，余錦輝、陳啟發、黃山、江友松、梁濟清、曹紹松七人組成小組進行研究  
，將出報報告，再由該團體提出建議。

出席者還有：李卓雄、徐錦榮、尹秀山、陳家慈、岑志生、黎明、陳漢鋒、張成  
日、何子雲、李維英、趙劍秋、陳國權、陳寶祥、葉義倫、林萬基、王少亮  
、呂德平、黃文達、潘建剛、郭瑞麟、劉曉欣、蔡錦峰、梁錫海、鄭日  
、林立英等。說明，都平安、太平、順豐、廣利、何創。歐氏敬請司景列席  
，並表示，更其熱心參與。(完)(一字)

爲榮，特於昨  
立龍酒家，聯  
主方到有，  
會主席利順偉致  
謝葉氏之年宵有  
事業已有輝煌成

[illegible]

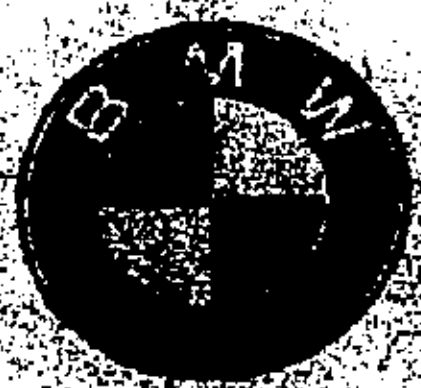
第二屆報考辦法

[illegible]

# 中環圖書館

[illegible]

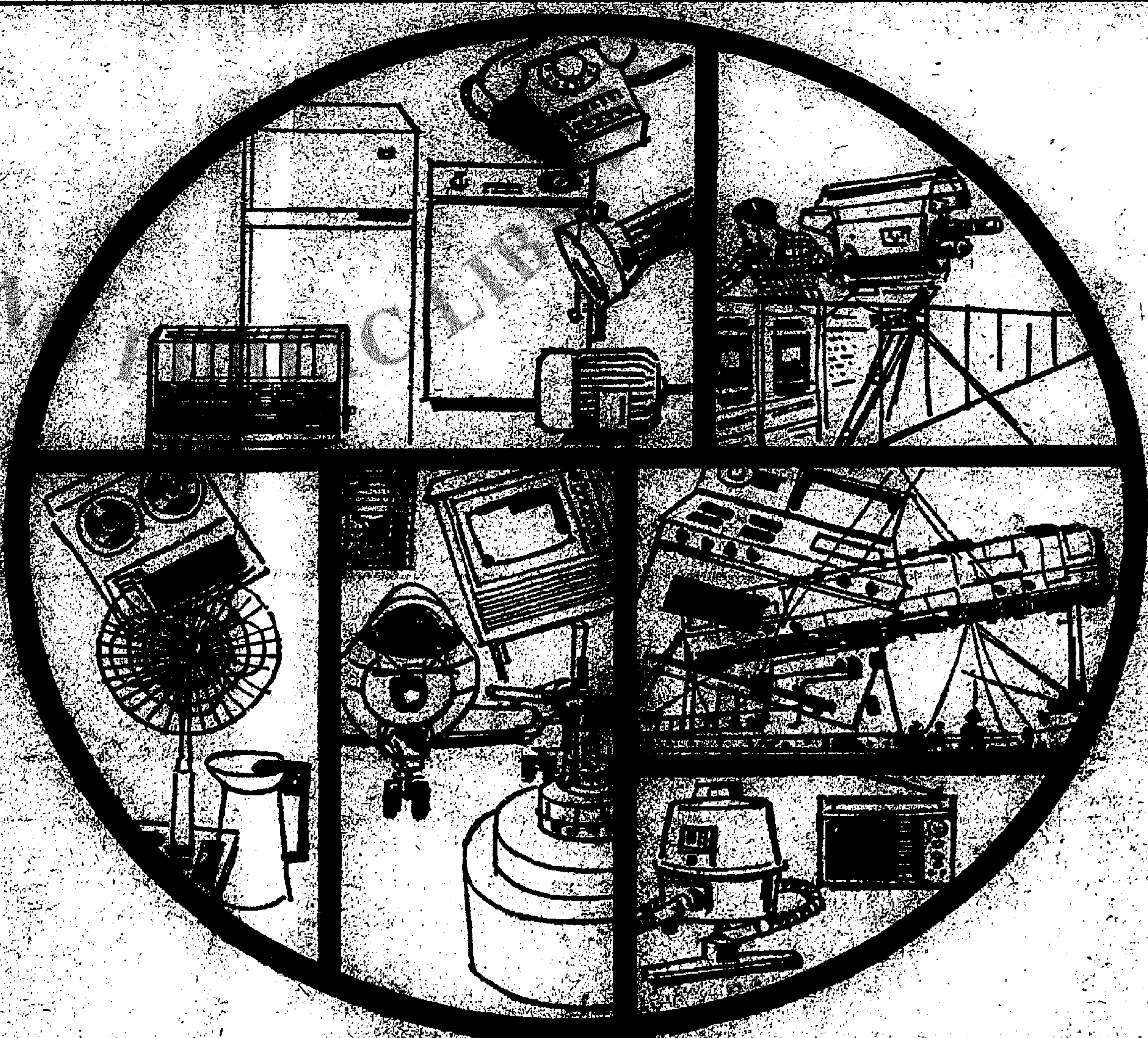
BMW	汽	車
風	西	德
滿	美	觀
高	風	雅
駕	舒	暢
與	不	同



總代理：  
**寶馬汽車(香港)有限公司**  
總行：香港德輔道中4A-4B 電話：777730  
九龍彌敦道：彌敦道163號 電話：620311  
香港新界：新界路道256號 電話：726211

## 開始營業

專業製造及電子器材包羅萬有品質精良馳譽世  
界各大市場



**TOSHIBA**  
TOKYO INBAURNA KAMPAKU CO. LTD.

總代理：天安實業有限公司  
香港皇后大道中111號11樓1105室  
電話：H238727, H229203  
傳真：H238727  
E-mail: [info@antennacorp.com](mailto:info@antennacorp.com)

香港服務站：灣仔盧押地十八號二樓  
電話：252545



### 獲簽入伙紙樓宇 四月份共四十幢

#### 新建案圖則已批准廿一份

【本報訊】據地政司處公佈之數字顯示，上月份獲簽入伙紙之新樓宇，共計四十幢，較三月份之三十幢，增加百分之三十三。此項數字，係指在四月份內，獲簽入伙紙之新樓宇而言，並不包括在該月內，獲簽入伙紙之舊樓宇。

### 釋囚會本週六舊旗 慶烈武請各界支持

【本報訊】香港釋囚會，定於本週六（即五月十六日）下午二時，在灣仔維多利亞公園，舉行舊旗慶典。該會主席陳志強，將於會中致詞，並請各界人士，踴躍參加，以表對該會之支持。

### 山海之友大演海浴

#### 七海旅行經西流崗

【本報訊】山海之友，定於五月十九日（星期日），在七海旅行經西流崗，舉行大演海浴。該會主席陳志強，將於會中致詞，並請各界人士，踴躍參加，以表對該會之支持。

### 澳洲學生十六人 昨來港訪問三天

【本報訊】由澳洲來港訪問之學生，共計十六人，定於五月十六日（星期日），在七海旅行經西流崗，舉行大演海浴。該會主席陳志強，將於會中致詞，並請各界人士，踴躍參加，以表對該會之支持。

### 暑假將臨何處去 暢遊台灣最合時

【本報訊】暑假將臨，不少學生及家長，均踴躍參加各種旅遊活動。其中，暢遊台灣，被認為是最合時之選擇。據地政司處公佈之數字顯示，上月份獲簽入伙紙之新樓宇，共計四十幢，較三月份之三十幢，增加百分之三十三。

### 九龍郵政總局 籌募助學金

【本報訊】九龍郵政總局，定於五月十六日（星期日），在灣仔維多利亞公園，舉行籌募助學金活動。該局主席陳志強，將於會中致詞，並請各界人士，踴躍參加，以表對該局之支持。

### 新產品多款運港面世

【本報訊】某公司，定於五月十六日（星期日），在灣仔維多利亞公園，舉行新產品多款運港面世活動。該公司主席陳志強，將於會中致詞，並請各界人士，踴躍參加，以表對該公司之支持。

### 組遊果洲

【本報訊】某公司，定於五月十六日（星期日），在灣仔維多利亞公園，舉行組遊果洲活動。該公司主席陳志強，將於會中致詞，並請各界人士，踴躍參加，以表對該公司之支持。



釋囚會工務訓練情形

### 佐敦街坊會 本週五開幕

【本報訊】佐敦街坊會，定於五月十五日（星期五），在灣仔維多利亞公園，舉行開幕典禮。該會主席陳志強，將於會中致詞，並請各界人士，踴躍參加，以表對該會之支持。

### 明西區安水

【本報訊】明西區安水，定於五月十五日（星期五），在灣仔維多利亞公園，舉行活動。該會主席陳志強，將於會中致詞，並請各界人士，踴躍參加，以表對該會之支持。

### 明西區安水

【本報訊】明西區安水，定於五月十五日（星期五），在灣仔維多利亞公園，舉行活動。該會主席陳志強，將於會中致詞，並請各界人士，踴躍參加，以表對該會之支持。

### 明西區安水

【本報訊】明西區安水，定於五月十五日（星期五），在灣仔維多利亞公園，舉行活動。該會主席陳志強，將於會中致詞，並請各界人士，踴躍參加，以表對該會之支持。

### 明西區安水

【本報訊】明西區安水，定於五月十五日（星期五），在灣仔維多利亞公園，舉行活動。該會主席陳志強，將於會中致詞，並請各界人士，踴躍參加，以表對該會之支持。

### 明西區安水

【本報訊】明西區安水，定於五月十五日（星期五），在灣仔維多利亞公園，舉行活動。該會主席陳志強，將於會中致詞，並請各界人士，踴躍參加，以表對該會之支持。

### 明西區安水

【本報訊】明西區安水，定於五月十五日（星期五），在灣仔維多利亞公園，舉行活動。該會主席陳志強，將於會中致詞，並請各界人士，踴躍參加，以表對該會之支持。

### 明西區安水

【本報訊】明西區安水，定於五月十五日（星期五），在灣仔維多利亞公園，舉行活動。該會主席陳志強，將於會中致詞，並請各界人士，踴躍參加，以表對該會之支持。

### 明西區安水

【本報訊】明西區安水，定於五月十五日（星期五），在灣仔維多利亞公園，舉行活動。該會主席陳志強，將於會中致詞，並請各界人士，踴躍參加，以表對該會之支持。

### 明西區安水

【本報訊】明西區安水，定於五月十五日（星期五），在灣仔維多利亞公園，舉行活動。該會主席陳志強，將於會中致詞，並請各界人士，踴躍參加，以表對該會之支持。

### 明西區安水

【本報訊】明西區安水，定於五月十五日（星期五），在灣仔維多利亞公園，舉行活動。該會主席陳志強，將於會中致詞，並請各界人士，踴躍參加，以表對該會之支持。

### 明西區安水

【本報訊】明西區安水，定於五月十五日（星期五），在灣仔維多利亞公園，舉行活動。該會主席陳志強，將於會中致詞，並請各界人士，踴躍參加，以表對該會之支持。

### 明西區安水

【本報訊】明西區安水，定於五月十五日（星期五），在灣仔維多利亞公園，舉行活動。該會主席陳志強，將於會中致詞，並請各界人士，踴躍參加，以表對該會之支持。

### 明西區安水

【本報訊】明西區安水，定於五月十五日（星期五），在灣仔維多利亞公園，舉行活動。該會主席陳志強，將於會中致詞，並請各界人士，踴躍參加，以表對該會之支持。

### 明西區安水

【本報訊】明西區安水，定於五月十五日（星期五），在灣仔維多利亞公園，舉行活動。該會主席陳志強，將於會中致詞，並請各界人士，踴躍參加，以表對該會之支持。

### 明西區安水

【本報訊】明西區安水，定於五月十五日（星期五），在灣仔維多利亞公園，舉行活動。該會主席陳志強，將於會中致詞，並請各界人士，踴躍參加，以表對該會之支持。

### 明西區安水

【本報訊】明西區安水，定於五月十五日（星期五），在灣仔維多利亞公園，舉行活動。該會主席陳志強，將於會中致詞，並請各界人士，踴躍參加，以表對該會之支持。

### 明西區安水

【本報訊】明西區安水，定於五月十五日（星期五），在灣仔維多利亞公園，舉行活動。該會主席陳志強，將於會中致詞，並請各界人士，踴躍參加，以表對該會之支持。

### 明西區安水

【本報訊】明西區安水，定於五月十五日（星期五），在灣仔維多利亞公園，舉行活動。該會主席陳志強，將於會中致詞，並請各界人士，踴躍參加，以表對該會之支持。

### 明西區安水

【本報訊】明西區安水，定於五月十五日（星期五），在灣仔維多利亞公園，舉行活動。該會主席陳志強，將於會中致詞，並請各界人士，踴躍參加，以表對該會之支持。

### 明西區安水

【本報訊】明西區安水，定於五月十五日（星期五），在灣仔維多利亞公園，舉行活動。該會主席陳志強，將於會中致詞，並請各界人士，踴躍參加，以表對該會之支持。

## 飛倫敦 最快捷

倫敦飛香港 每週二、五、日  
香港飛倫敦 每週一、四、六  
9:45 起飛  
香港國際機場  
CATHAY

## 滙豐 財務有限公司

長期存款，利息如下：

一年半期	週息六厘半
二年期	週息六厘七五
三年期	週息七厘
四至五年期	週息八厘

本公司現設儲蓄部  
儲蓄戶可獲二厘半月息存款計算  
詳情請向：滙豐財務有限公司（香港上海滙豐銀行附屬機構）  
電話：二二七-四一、二、三、五

## 奇異牌 SUPERLINE 超級冷氣機

令你舒適涼爽 是我們的座右銘

裝於中型房  
夠涼夠力 疲解熱 特別適合夏季  
中型客廳飯廳而設計

裝於中型房  
夠涼夠力 疲解熱 特別適合夏季  
中型客廳飯廳而設計

裝於中型房  
夠涼夠力 疲解熱 特別適合夏季  
中型客廳飯廳而設計

## 台北遠東飯店

台北遠東飯店，位於台北市中心，交通便利，環境優雅。本飯店作居停的殷實巨，在服務、設施、設備、環境各方面，均屬第一流。本飯店設有：大廳、餐廳、酒吧、健身房、游泳池、網球場、保齡球場、會議室、辦公室、客房等。本飯店之服務，力求完美，以期賓客滿意。本飯店之設施，力求先進，以期賓客舒適。本飯店之環境，力求優雅，以期賓客放鬆。本飯店之設備，力求齊全，以期賓客便利。本飯店之員工，力求專業，以期賓客稱心。本飯店之收費，力求合理，以期賓客負擔得起。本飯店之地址，位於台北市中心，交通便利，環境優雅。本飯店之電話，為：二二七-四一、二、三、五。

## 奇異牌 SUPERLINE 超級冷氣機

令你舒適涼爽 是我們的座右銘

裝於中型房  
夠涼夠力 疲解熱 特別適合夏季  
中型客廳飯廳而設計

裝於中型房  
夠涼夠力 疲解熱 特別適合夏季  
中型客廳飯廳而設計

裝於中型房  
夠涼夠力 疲解熱 特別適合夏季  
中型客廳飯廳而設計

## 最香！最醇！

COGNAC

最香！最醇！

COGNAC







CITY HALL

Revision Exercise II

1. Change the following sentences into reported speech:  
1. "He is very clever," said the proud mother. "Don't you think so?"  
2. "What will happen next?" she asked her brother.  
3. "Will the police ask you to report to the police-station?"  
4. "China is one of the oldest countries in the world."  
5. "Be quiet and sit still if you want to have story-telling now."
2. Combine the following groups of sentences into complex ones, that is, there should be one independent (principal) clause in each sentence:  
a. 1. There has been a rumour.  
2. The rumour is the coming S. C. E. is going to be very difficult.  
b. 1. Explanations were of no use.  
2. He was very prejudiced.  
3. He would listen to no reason. (Use: too... to)  
c. 1. He was very tired.  
2. He saw a soft couch of grass under the trees.  
3. He decided to lie down there.  
4. His purpose was to gather strength from sleep.  
d. 1. He had just said something.  
2. "She will come soon."  
3. She came. (Use: No sooner...)  
e. 1. He may succeed.  
2. However, he will have to work hard. (Use: provided that)  
f. 1. He took an extra pen to school.  
2. His pen might run out of ink. (Use: in case)

III. Read the following passage and put the verb in brackets in the proper forms and tenses:  
Ah Lan 1. (be) here last night. She 2. (tell) me that her parents 3. (arrange) for her to marry a young man who 4. (just come) back from Macau. He 5. (be) very good-looking but her brother 6. (hear) that he 7. (be) a man for whom the police of Macau 8. (look) because of 9. (suspect) a thief. Ah Lan did not want 10. (marry) such a man but dared not 11. (oppose) her parents. She asked 12. (talk) to them 13. (persuade) them to re-consider the arrangement. 14. (Be) her good friend, I am afraid I 15. (have) to go though it seems very difficult as there 16. (be) no evidence as to whether the information 17. (gain) by her brother is trustworthy. But anyway, I 18. (try). In fact, I told her, "You 19. (get) a reply as soon as I 20. (talk) to your parents."

- IV. Use appropriate prepositions in the blanks:  
We are very proud 1. \_\_\_\_\_ our firm's record. We have been making biscuits 2. \_\_\_\_\_ 1815 and have gained many awards 3. \_\_\_\_\_ our goods. My great-grandfather founded the firm. 4. \_\_\_\_\_ the help 5. \_\_\_\_\_ some money given 6. \_\_\_\_\_ his uncle, he went into business 7. \_\_\_\_\_ his own. This uncle also gave him an old family recipe 9. \_\_\_\_\_ making biscuits; this recipe was inherited from ancestors who left France 10. \_\_\_\_\_ the time of religious persecutions there.
- V. Insert articles where necessary:  
1. \_\_\_\_\_ crossing 2. \_\_\_\_\_ Atlantic by 3. \_\_\_\_\_ plane takes only 4. \_\_\_\_\_ few hours nowadays. 5. \_\_\_\_\_ first crossing, from 6. \_\_\_\_\_ East to 7. \_\_\_\_\_ West, was made by 8. \_\_\_\_\_ British flyers Alcock and Brown in 1919, about 9. \_\_\_\_\_ year after 10. \_\_\_\_\_ First World War ended.
- VI. Choose the right words from the brackets to complete the following sentences:  
1. A lot of people (was, were) late this morning.  
2. The question was (too, so, very) hard that nobody could answer.  
3. When his parent mentioned about his failure again, he got very (embarrassed, embarrassing, embarrassment).  
4. He (had better, would rather) hurry up if he wishes to get there early.  
5. As the door opens inward, we have to (pull, push) it when we want to go out.  
6. She has put on some (fatness, heaviness, weight) since I last saw her.  
7. We can leave in a minute: he's calling for the (account, bill, check) now.  
8. The students were made (unhappy, unhappily) when the teacher put off the test again.  
9. "Oh, my, I've broken my shoe. Please wait here. I'll have it (repair, repaired, repairing) in a minute."  
10. I was not willing to quit, in fact, I was (quit, to quit, quitting, quitted).  
VII. Give the noun forms of the following words:  
1. admit I got \_\_\_\_\_ to that school.  
2. appear we are often deceived by people's \_\_\_\_\_.  
3. receive when he received the letter, he gave a \_\_\_\_\_.  
4. explain The \_\_\_\_\_ he gave were satisfactory.  
5. enter He was puzzled because he drove into the side-street marked "No \_\_\_\_\_".

1953 中學會考試題預習專刊

英文科 (廿九) 何玉桂

XXIX

Answers to Exercise XXIX:

- A. 1. made for 2. make out 3. made up  
4. made up 5. making up to  
B. 1. put up with 2. put up 3. put on; put out  
4. put in 5. put off  
C. 1. get through 2. getting along 3. get at  
4. get off 5. got through  
D. 1. done away with 2. done up 3. do without  
4. to do with  
E. 1. take off 2. takes in 3. took to; taken to  
4. taking down  
F. 1. carry on 2. give up 3. given ... up  
4. gives out 5. carry out

Phrase verbs (continued)

62. turn down: a. reject b. (of volume etc.) reduce  
a. I am unemployed. I have tried many times but have been turned down as often.  
b. It's too noisy, please turn the radio down a little.  
63. turn off: stop the flow of by means of a switch etc.  
If you don't need water any more, please turn it off.  
64. turn on: allow to flow by turning a switch  
It's getting dark now, please turn on the lights.  
65. turn out: prove  
Luckily the rumour that he was killed turned out to be groundless.  
66. turn up: a. appear b. (objects, opportunities) happen  
a. I have waited for a very long time but he still hasn't turned up.  
b. He is idle; he doesn't work, all he does is to wait for something to turn up.

工業概況課程

只限大學畢業生參加  
將概況介紹各種  
工業機構之活動情形  
特別注重實際工  
作之瞭解  
定下月三日至二十日舉行

哲學家論新潮舞會

中文大學唐君毅教授認為 若妄圖以形式  
不正當舞會使青年發覺不正當情緒 則徒  
加深其不正當情緒而已

（特訊）香港大學中文大學唐君毅教授，於日前在「新潮舞會」中，發表其對新潮舞會之看法。唐教授認為，新潮舞會之興起，乃社會進步之表現，但亦須注意其形式之不正當。他指出，若青年僅以形式之不正當，而發覺其內涵之不正當，則徒加深其不正當情緒而已。唐教授強調，青年應以正確之態度，面對社會之變遷，並應以實際之行動，去改善社會之風氣。

新式珠算發明人  
李開正教授抵港

（特訊）李開正教授，於日前由新加坡抵港。李教授為珠算發明人，其發明之新式珠算，已獲得國際發明展覽會之金牌獎。李教授表示，其發明之新式珠算，不僅簡化了珠算之程序，且能提高珠算之準確度。他希望其發明能廣泛應用於商業及日常生活中，以促進珠算之普及。

中西英文書院

招生  
英文中學：中一（F.1）至中五（F.5）分文組、理組  
中文中學：中一（P.1）至中五（P.5）分文組、理組  
英文小學：小一（P.1）至小六（P.6）參加升中試  
幼稚園：初級上午、下午班 高級上午、下午班  
考試日期：五月十八日（星期六）下午二時開始  
校址：九龍彌敦道一十一號 電話：K 835440 K 820401

聖培爾英文書院

招生  
班級：F.6預科GCE班F.5會考班及F.4-F.1  
男女新生本年度F.6/5師資  
K.C. NING, M.A. (OXON) H.Y. CHEN, B.Sc., C.P.A.  
F. MORRIS, M.A. (EDINBURGH) W.L. KONG B.A.  
DOROTHY M. EVANS, B.A. (SHEFFIELD) Y.C. CHEN, B.Sc.  
S. CHAN, B.A. (H.K.) P. TAM, B.Sc., WEST AUSTRALIA  
校址：九龍彌敦道一十一號 電話：K 835440 K 820401

芝加高工務學校

招生  
（一九四九年創辦）  
校址：九龍彌敦道一十一號 電話：K 835440 K 820401

南華中學招生

招生  
校址：九龍彌敦道一十一號 電話：K 835440 K 820401

簡佩環小姐在漢  
獲文科學士學位  
（特訊）簡佩環小姐，於日前在漢口大學畢業典禮上，獲頒文科學士學位。簡小姐在學期間，成績優異，並曾參與多項學術活動。她表示，此次獲頒學位，是對自己多年努力的肯定，亦感謝學校及師長之栽培。

香港天主教新民書院  
招收 FORM ONE 新生  
報名日期：即日起至六月十日止  
考試日期：六月十二日（星期日）上午九時至十二時  
校址：九龍彌敦道一十一號 電話：K 835440 K 820401

天主教利瑪竇書院  
招生  
校址：九龍彌敦道一十一號 電話：K 835440 K 820401

天主教英文書院  
招生  
校址：九龍彌敦道一十一號 電話：K 835440 K 820401





# 元朗青山建續

## 大埔頭水站建成立啓用

（特訊）元朗青山建續工程，自一九六九年七月十四日舉行開工典禮後，進展甚速。現已接近尾聲，預計於本月底或下月初即可全部竣工。屆時，大埔頭水站將正式啟用，為該區居民提供充足之供水。

該項工程由元朗區議會主持，並獲得政府撥款。工程內容包括興建一座大型水庫，以及連接水庫至大埔頭水站之輸水管道。工程之完成，將可解決該區長期以來之供水不足問題，並可為該區之發展提供穩定之水源。



（特訊）元朗區議會主席陳永賢，於昨日（十四日）下午，親臨大埔頭水站，視察工程進展。陳主席在視察後表示，對工程之進展感到滿意，並希望工程能如期完成，以解決該區之供水問題。

陳主席在視察時，曾與工程人員及工人交談，了解工程之具體情況。他並表示，區議會將繼續關注工程之進展，並確保工程能按計劃進行。

# 沙頭角打鼓嶺校際舉行邊區陸運大會

（特訊）沙頭角打鼓嶺校際陸運大會，於昨日（十四日）上午九時，在沙頭角打鼓嶺小學舉行。是次大會由該校校長主持，並有來自沙頭角及打鼓嶺各小學之學生參加。

大會內容豐富，包括田徑、球類及團體操等項目。學生們表現積極，競爭激烈。大會旨在促進校際間之體育交流，並提高學生之體育水平。

（特訊）沙頭角打鼓嶺校際陸運大會，昨日（十四日）下午繼續舉行。是次大會由該校校長主持，並有來自沙頭角及打鼓嶺各小學之學生參加。

大會內容豐富，包括田徑、球類及團體操等項目。學生們表現積極，競爭激烈。大會旨在促進校際間之體育交流，並提高學生之體育水平。

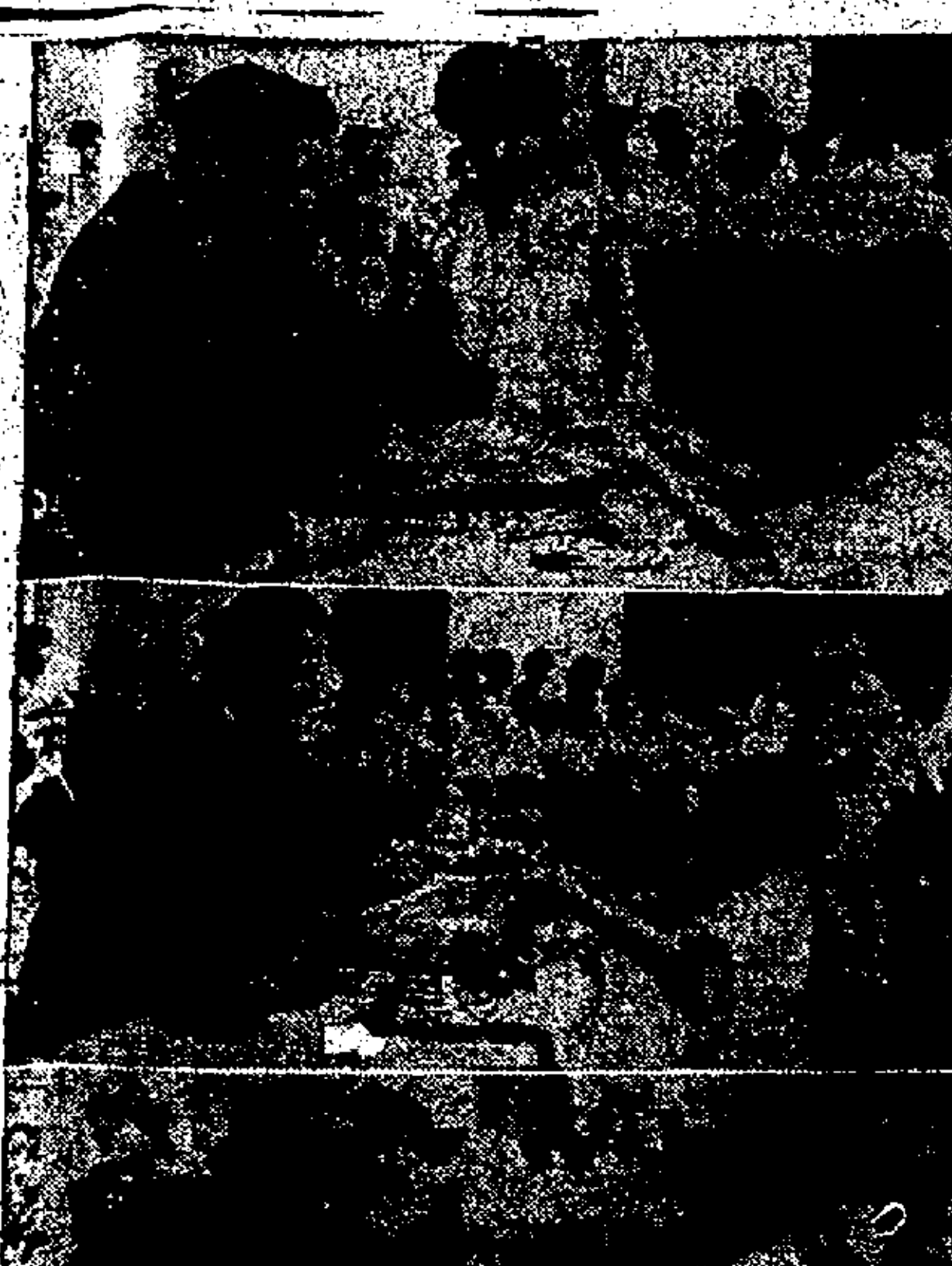
# 新田鄉委會今舉行就職

（特訊）新田鄉委員會，於今日（十五日）上午九時，在該會辦事處舉行就職典禮。是次典禮由鄉委會主席主持，並有鄉委會成員及鄉民代表參加。

鄉委會主席在致辭時表示，鄉委會將致力於改善鄉民之生活，並促進鄉區之發展。他並表示，鄉委會將繼續與鄉民保持密切聯繫，並聽取鄉民之意見。

（特訊）新田鄉委員會，昨日（十四日）下午繼續舉行就職典禮。是次典禮由鄉委會主席主持，並有鄉委會成員及鄉民代表參加。

鄉委會主席在致辭時表示，鄉委會將致力於改善鄉民之生活，並促進鄉區之發展。他並表示，鄉委會將繼續與鄉民保持密切聯繫，並聽取鄉民之意見。



（特訊）沙頭角打鼓嶺校際陸運大會，昨日（十四日）下午繼續舉行。是次大會由該校校長主持，並有來自沙頭角及打鼓嶺各小學之學生參加。

大會內容豐富，包括田徑、球類及團體操等項目。學生們表現積極，競爭激烈。大會旨在促進校際間之體育交流，並提高學生之體育水平。

（特訊）沙頭角打鼓嶺校際陸運大會，昨日（十四日）下午繼續舉行。是次大會由該校校長主持，並有來自沙頭角及打鼓嶺各小學之學生參加。

大會內容豐富，包括田徑、球類及團體操等項目。學生們表現積極，競爭激烈。大會旨在促進校際間之體育交流，並提高學生之體育水平。

## 寶城少女突創佳績

### 慈心負溫票一半不幸中有好彩

（本報記者採訪）寶城少女在昨日（十四日）舉行之比賽中，表現出色，創下佳績。該少女在比賽中，以優異之成績，獲得了第一名。其表現之佳，實屬罕見。

據悉，該少女在比賽前，曾受到不少之壓力。但她在比賽中，能保持冷靜，發揮出平時之水平，實屬難能可貴。她的成功，不僅為自己爭光了，也為其所在的團體爭光了。

## 馬經

華僑日報

（本報記者採訪）馬經一欄，為讀者提供有關馬匹之最新消息。包括馬匹之比賽結果、馬匹之訓練情況、以及馬匹之市場行情等。讀者可從中了解馬匹之相關資訊。

## 金鷹勝廣東

### 前速後勁俱出色

（本報記者採訪）金鷹在昨日（十四日）舉行之比賽中，表現出色，獲得了第一名。其表現之佳，實屬罕見。

據悉，金鷹在比賽前，曾受到不少之壓力。但他在比賽中，能保持冷靜，發揮出平時之水平，實屬難能可貴。他的成功，不僅為自己爭光了，也為其所在的團體爭光了。

## 得法降級冷人騎冷馬

### 發揮真正實力爆大冷

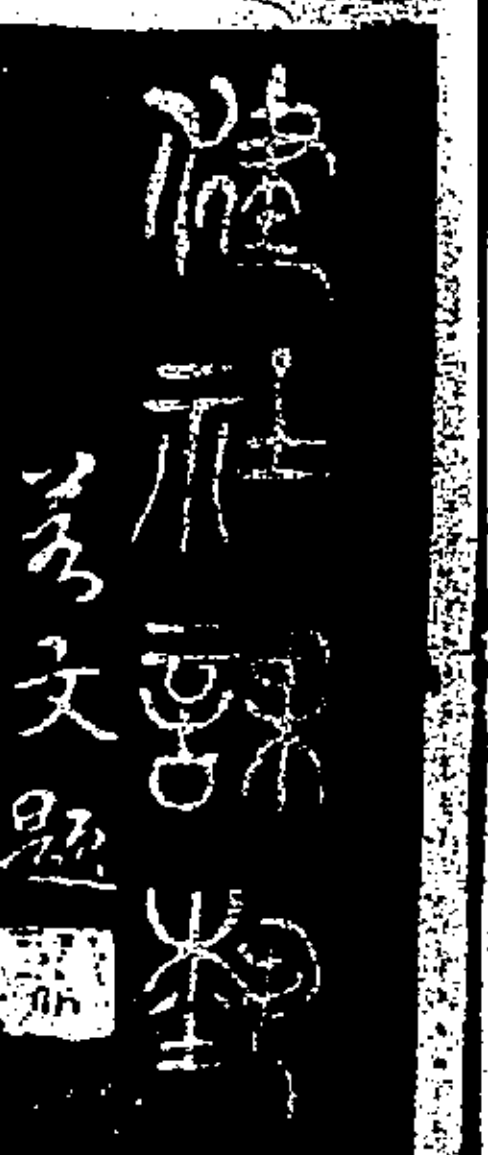
（本報記者採訪）在昨日（十四日）舉行之比賽中，一名騎手以得法之策，降級冷人，並騎冷馬獲勝。其表現之佳，實屬罕見。

據悉，該騎手在比賽前，曾受到不少之壓力。但他在比賽中，能保持冷靜，發揮出平時之水平，實屬難能可貴。他的成功，不僅為自己爭光了，也為其所在的團體爭光了。



梅道登太太有喜

漸停演唱仍灌片



梅道登太太

女青柳花及美容兩班

招收新學員歡迎參加

北平廣播中心

尚有文化消息刊在第四張第四頁請讀者注意

臨江仙

讀王雲五詩集感賦

讀王雲五詩集感賦

讀王雲五詩集感賦

讀王雲五詩集感賦

成人教育康樂中心舉行聯合體育日

日期為六月二日地點為海軍球場

中大校外教育課程

名額起即日課開日七廿

社課詩鐘

社課詩鐘

即席詩鐘

即席詩鐘

門金冠金方東

映獻車隆天後

獲得獎助學金

獎助學金

風客塵

風客塵

怪談

怪談

女人夜生活

女人夜生活

打劫手和神杖

打劫手和神杖

映獻大盛天後

映獻大盛天後

女人夜生活

女人夜生活

女人夜生活

女人夜生活

女人夜生活

女人夜生活

女人夜生活

女人夜生活





凌波裸血延後天開鏡

### 兩口子一同忙碌起來

### 凌波裸血延後天開鏡

### 金漢日內至東京拍片

【本報東京十九日電】凌波與金漢兩主演，原定於本月十五日在東京開鏡，因凌波身體不適，延至本月二十日開鏡。凌波與金漢兩主演，原定於本月十五日在東京開鏡，因凌波身體不適，延至本月二十日開鏡。凌波與金漢兩主演，原定於本月十五日在東京開鏡，因凌波身體不適，延至本月二十日開鏡。

### 邵氏巨頭歡宴報界

### 吳嘉棣酒量賽劉伶

【台北十九日電】邵氏巨頭邵逸夫，於昨日在台北舉行盛大宴會，招待報界人士。吳嘉棣酒量賽劉伶，在宴會上表現尤為出色。

### 馮寶賢入木人巷

### 被得打頭有臉腫

【本報訊】馮寶賢入木人巷，被得打頭有臉腫。馮寶賢入木人巷，被得打頭有臉腫。馮寶賢入木人巷，被得打頭有臉腫。

### 英女星性感新裝赴康城

### 打不人巷

【本報訊】英女星性感新裝赴康城，打不人巷。英女星性感新裝赴康城，打不人巷。英女星性感新裝赴康城，打不人巷。

### 羅臻喜導現實題材

【本報訊】羅臻喜導演，喜導現實題材。羅臻喜導演，喜導現實題材。羅臻喜導演，喜導現實題材。

### 歌狄亞夏汀娜

### 最愛自己兒子

【本報訊】歌狄亞夏汀娜，最愛自己兒子。歌狄亞夏汀娜，最愛自己兒子。歌狄亞夏汀娜，最愛自己兒子。

### 金鷹公司首部名片

### 風塵客今公映

【本報訊】金鷹公司首部名片，風塵客今公映。金鷹公司首部名片，風塵客今公映。金鷹公司首部名片，風塵客今公映。

### 方世玉三打木人巷

### 可保龍虎會

【本報訊】方世玉三打木人巷，可保龍虎會。方世玉三打木女名聲，可保龍虎會。方世玉三打木女名聲，可保龍虎會。

### 烏龍偵探糊塗賊

### 怒海狂潮美人血

【本報訊】烏龍偵探糊塗賊，怒海狂潮美人血。烏龍偵探糊塗賊，怒海狂潮美人血。烏龍偵探糊塗賊，怒海狂潮美人血。

### 童軍總會昨歡

### 及前任副總監斯夫人

【本報訊】童軍總會昨歡，及前任副總監斯夫人。童軍總會昨歡，及前任副總監斯夫人。童軍總會昨歡，及前任副總監斯夫人。

### 九龍兒童會分會

### 及前任副總監斯夫人

【本報訊】九龍兒童會分會，及前任副總監斯夫人。九龍兒童會分會，及前任副總監斯夫人。九龍兒童會分會，及前任副總監斯夫人。

### 九龍兒童會分會

### 及前任副總監斯夫人

【本報訊】九龍兒童會分會，及前任副總監斯夫人。九龍兒童會分會，及前任副總監斯夫人。九龍兒童會分會，及前任副總監斯夫人。







航訊

法郵寮國號

由日本來港將於十八抵步  
翌開星洲可倫坡而買馬賽

廿二  
港抵十二開往  
北海

安慶十八到  
二十開基隆

丸朝山  
到港

日本  
明八開往  
西貢金邊

昭和海運株式會社

SHOWA LINE

三協海運株式會社

SANKYO LINE

順利輪

協邦丸

協南丸

協明丸

協泰丸

台北希爾頓  
明春將興建

仙力士輪  
五月十五日開行

甘比拉輪  
五月十八日開行

愛德快輪  
五月十六日開行

第六海丸  
五月十七日開行

中信輪  
六月一日開行

日洋丸  
六月十一日開行

日洋丸  
六月十一日開行

日洋丸  
六月十一日開行

日洋丸  
六月十一日開行

日洋丸  
六月十一日開行

日洋丸  
六月十一日開行

日洋丸  
六月十一日開行

日洋丸  
六月十一日開行

日洋丸  
六月十一日開行

天祥洋行

ARIZONA 輪

OREGON 輪

烈打馬士基

士打馬士基

士打馬士基

士打馬士基

士打馬士基

士打馬士基

士打馬士基

士打馬士基

士打馬士基

士打馬士基

士打馬士基

光榮丸

波士丸

代丸

平丸

大富丸

三笠丸

馬尼丸

維德丸

日本郵船株式會社

日本郵船株式會社

日本郵船株式會社

日本郵船株式會社

日本郵船株式會社

日本郵船株式會社

太平洋定期班

唐安東尼輪

參賽總統輪

唐安東尼輪

參賽總統輪

唐安東尼輪

參賽總統輪

唐安東尼輪

參賽總統輪

唐安東尼輪

參賽總統輪

唐安東尼輪

參賽總統輪

唐安東尼輪

克利夫蘭輪

哈定輪

中國輪

泰國輪

高麗輪

利南輪

昭川丸

昭川丸

昭川丸

昭川丸

昭川丸

昭川丸

昭川丸

昭川丸



馬田十五履任

該船于重二百七十五磅，作爲奇神，在博覽會第五九九五徑通號發售兩年之久，每艘售價A.S.D. 經陸軍下士，此要將升爲中士，並獲授兩家防衛勳章，及英國服務獎章。其空運官係由英屬澳洲亞公司與地產有限公司聯合安排。

鄭爲修認于抵港在即，據報該船當時停泊海邊未幾即被劫白匪乘機搶掠，我京島商民聞風，紛紛避匿，幸無傷亡云。

[illegible]

日	三〇九八六	古銀二四〇七五
月	三〇九八一	日本銀行八五二
火	三〇一七一	利便三六一
水	三〇七〇七	
木	三二八九三	
金	三二四一四	
土	三二四七三	
星	三四四六	
日	三四八〇二	
月	三三〇五六	
火	三三八〇二	

二十二年約  
員，我海軍打  
，能無所不備  
，男位是海軍

所空可電話  
英海軍三九二〇  
發展史(一)  
九四六年九月三日  
天子行四德即天子  
位是漢魏的舊宮殿，  
他們正在觀劇，武

卷一  
 卷二  
 卷三  
 卷四  
 卷五  
 卷六  
 卷七  
 卷八  
 卷九  
 卷十  
 卷十一  
 卷十二  
 卷十三  
 卷十四  
 卷十五  
 卷十六  
 卷十七  
 卷十八  
 卷十九  
 卷二十  
 卷二十一  
 卷二十二  
 卷二十三  
 卷二十四  
 卷二十五  
 卷二十六  
 卷二十七  
 卷二十八  
 卷二十九  
 卷三十  
 卷三十一  
 卷三十二  
 卷三十三  
 卷三十四  
 卷三十五  
 卷三十六  
 卷三十七  
 卷三十八  
 卷三十九  
 卷四十  
 卷四十一  
 卷四十二  
 卷四十三  
 卷四十四  
 卷四十五  
 卷四十六  
 卷四十七  
 卷四十八  
 卷四十九  
 卷五十  
 卷五十一  
 卷五十二  
 卷五十三  
 卷五十四  
 卷五十五  
 卷五十六  
 卷五十七  
 卷五十八  
 卷五十九  
 卷六十  
 卷六十一  
 卷六十二  
 卷六十三  
 卷六十四  
 卷六十五  
 卷六十六  
 卷六十七  
 卷六十八  
 卷六十九  
 卷七十  
 卷七十一  
 卷七十二  
 卷七十三  
 卷七十四  
 卷七十五  
 卷七十六  
 卷七十七  
 卷七十八  
 卷七十九  
 卷八十  
 卷八十一  
 卷八十二  
 卷八十三  
 卷八十四  
 卷八十五  
 卷八十六  
 卷八十七  
 卷八十八  
 卷八十九  
 卷九十  
 卷九十一  
 卷九十二  
 卷九十三  
 卷九十四  
 卷九十五  
 卷九十六  
 卷九十七  
 卷九十八  
 卷九十九  
 卷一百

地產  
 經家花園、  
 大堤、雲枝  
 洲、十四鄉  
 官 署  
 總利康濟  
 廣 東  
 廣 東  
 廣 東  
 廣 東

出口輪船預告			
(船名)	(西名)	(往何處)	(日期)
新嘉坡	SUMDA	倫敦	十五
新嘉坡	KLARS MAERSEK	倫敦	十五
新嘉坡	KYOTAI MARU	倫敦	十五
新嘉坡	CRESO	倫敦	十五
新嘉坡	GELORA	倫敦	十五
新嘉坡	GIBBS LYKES	倫敦	十五
新嘉坡	BENDORAN	倫敦	十五
新嘉坡	KWONG CHEUNG	倫敦	十五
新嘉坡	TUJANTJET	倫敦	十五
新嘉坡	NUDEEA	倫敦	十五
新嘉坡	SENJO MARU	倫敦	十五
新嘉坡	CHINA BEAR	倫敦	十五
新嘉坡	HEAVEN CRAGON	倫敦	十五
新嘉坡	VICTORIA BAY	倫敦	十五
新嘉坡	ALASKA MARU	倫敦	十五
新嘉坡	HEIJO MARU	倫敦	十五
新嘉坡	MANOLOVERETT	倫敦	十五
新嘉坡	LAUREL BANK	倫敦	十五
新嘉坡	VARILD	倫敦	十五
新嘉坡	HO SANG	倫敦	十五
新嘉坡	VAR	倫敦	十五
新嘉坡	EXPORT AMBASSADOR	倫敦	十五
新嘉坡	MARGARET C. ETEL	倫敦	十五
新嘉坡	TAI YUAN	倫敦	十五
新嘉坡	TESENICE	倫敦	十五
新嘉坡	MAECHON	倫敦	十五
新嘉坡	CARRONBANK	倫敦	十五
新嘉坡	SHAVIT	倫敦	十五
新嘉坡	BUSUANGA	倫敦	十五
新嘉坡	ROSEWOOD	倫敦	十五
新嘉坡	MEIHOHSAH MARU	倫敦	十五
新嘉坡	PIONEER MINX	倫敦	十五
新嘉坡	STAR ARCTURUS	倫敦	十五
新嘉坡	STRAAT BANKA	倫敦	十五
新嘉坡	YUZAN MARU	倫敦	十五
新嘉坡	YUNKAI MARU	倫敦	十五
新嘉坡	YAMAASA MARU	倫敦	十五
新嘉坡	MILOB	倫敦	十五
新嘉坡	HYDRA	倫敦	十五
新嘉坡	RITA MAERSEK	倫敦	十五
新嘉坡	PRES. CLEVELAND	倫敦	十五
新嘉坡	GISO MARU 45	倫敦	十五
新嘉坡	LUNO SOON	倫敦	十五
新嘉坡	WAJABULA	倫敦	十五
新嘉坡	TREFUBIS	倫敦	十五
新嘉坡	ELLEN MAERSEK	倫敦	十五
新嘉坡	A. STATESMAN	倫敦	十五
新嘉坡	PATROCLU	倫敦	十五
新嘉坡	WAIGAPOE	倫敦	十五
新嘉坡	SANDAKAN MARU	倫敦	十五
新嘉坡	HELIOB	倫敦	十五
新嘉坡	PROSPERITY	倫敦	十五
新嘉坡	HENRIETTE MAERSEK	倫敦	十五
新嘉坡	RY-LUNG	倫敦	十五
新嘉坡	YAMAHOSHI MARU	倫敦	十五
新嘉坡	HAWAII	倫敦	十五
新嘉坡	TAI POOSEK	倫敦	十五
新嘉坡	BLACK KNIGHT	倫敦	十五
新嘉坡	GUDURN BAKKE	倫敦	十五
新嘉坡	AKIKAWA MARU	倫敦	十五
新嘉坡	DAINANCH MARU	倫敦	十五
新嘉坡	GISO MARU NO 43	倫敦	十五
新嘉坡	LAOS	倫敦	十五
新嘉坡	PALMARES	倫敦	十五
新嘉坡	KAME MARU NO. 3	倫敦	十五
新嘉坡	RENNEN KRYEN	倫敦	十五
新嘉坡	ATLANTIC SUN	倫敦	十五
新嘉坡	RENGUAN MARU	倫敦	十五
新嘉坡	MANEA	倫敦	十五
新嘉坡	TARONGA	倫敦	十五
新嘉坡	KHFNANIA	倫敦	十五
新嘉坡	NIENAYO MARU	倫敦	十五
新嘉坡	BROOKVILLE	倫敦	十五
新嘉坡	GLEUDYON	倫敦	十五
新嘉坡	CHRISTIAN MAERSEK	倫敦	十五
新嘉坡	TJIWANGI	倫敦	十五
新嘉坡	ANTONIO USODIMAR	倫敦	十五
新嘉坡	ANKING	倫敦	十五
新嘉坡	QUEENSVILLE	倫敦	十五
新嘉坡	SUEZ MARU	倫敦	十五
新嘉坡	PHIL. BATAAN	倫敦	十五
新嘉坡	GONGO MARU	倫敦	十五
新嘉坡	STAR ALTAIR	倫敦	十五
新嘉坡	SHUN LEE	倫敦	十五
新嘉坡	WAIKELO	倫敦	十五
新嘉坡	BAIKAL	倫敦	十五
新嘉坡	TENBYN	倫敦	十五
新嘉坡	SANDAKAN MARU	倫敦	十五
新嘉坡	BENDABRO	倫敦	十五
新嘉坡	TAIWASHAN	倫敦	十五
新嘉坡	JHELM	倫敦	十五
新嘉坡	ARAMAC	倫敦	十五
新嘉坡	BERARKLE	倫敦	十五
新嘉坡	STRAAT AAGELHAREN	倫敦	十五
新嘉坡	HURYMARU	倫敦	十五
新嘉坡	ADOLF WARSKI	倫敦	十五
新嘉坡	TOKYO MARU	倫敦	十五
新嘉坡	NINGHAI	倫敦	十五
新嘉坡	HAWAI	倫敦	十五
新嘉坡	HOGATYR	倫敦	十五
新嘉坡</			

[illegible]



### 禁銅谷及米出口

軍用物資之銅礦，准申請出口，惟禁運往中共及北韓。

（特訊）軍用物資之銅礦，准申請出口，惟禁運往中共及北韓。據悉，政府已下令禁止銅谷及米出口，以確保軍用物資之供應。此舉旨在防止物資流入敵對勢力，維護國家安全。目前，銅礦出口需經嚴格審核，而米類則完全禁止出口。

### 台首季棉紡織品外銷

總值逾八百萬美元

（台北特訊）據統計，台灣首季棉紡織品外銷總值已逾八百萬美元。主要出口對象為美國、日本及歐洲各國。棉織品在台灣出口貿易中佔有重要地位，首季表現強勁，顯示台灣紡織業競爭力提升。

### 白蠟市勢看好

立德粉價振硬

（特訊）白蠟市勢看好，立德粉價振硬。由於市場需求增加，白蠟價格呈現上升趨勢。立德粉作為白蠟加工產品，其價格亦隨之走高。市場分析人士認為，未來白蠟及立德粉價格仍將維持高位運行。

### 東京股市回跌

交投轉見減縮

（特訊）東京股市回跌，交投轉見減縮。受國際市場影響，東京股市昨日出現回落，成交量亦顯著減少。投資者對市場前景持觀望態度，交易活動較為清淡。

### 紐約股市閃縮

大致仍多偏高

（特訊）紐約股市閃縮，大致仍多偏高。儘管市場出現波動，但紐約股市整體仍維持高位。投資者對美國經濟前景保持信心，市場交投依然活躍。

### 加拿大調價

升提亦士羅美

（特訊）加拿大調價，升提亦士羅美。加拿大政府宣布調高部分進口貨物稅率，以保護國內產業。此舉引起國際社會關注，認為可能影響貿易自由化進程。

### 布疋市勢靜滯

各貨盆價呆定

（特訊）布疋市勢靜滯，各貨盆價呆定。由於市場需求疲軟，布疋價格呈現滯留狀態。各貨盆價格均無明顯變動，市場交易較為平淡。

### 日四月進出口

實額入超減少

（特訊）日四月進出口，實額入超減少。根據日本貿易統計局數據，四月日本進出口貿易實現了逆轉，進口額超過出口額。此舉顯示日本貿易結構正在發生變化。

### 台非大陸有供

芒果西瓜當銷

（特訊）台非大陸有供，芒果西瓜當銷。台灣與非洲大陸在農產品貿易方面展現出強勁增長勢頭。芒果及西瓜成為主要貿易品種，銷路廣闊。

### 來港紛紛

市場拓展

（特訊）來港紛紛，市場拓展。隨著貿易往來日益頻繁，香港市場吸引了大量投資者及企業。市場規模不斷擴大，經濟活力顯著增強。

#### 1968年香港匯兌

貨幣	匯率
美元	7.8
英鎊	6.0
日圓	160
新加坡元	1.5
馬幣	1.5
泰銖	20
港幣	1.0

#### 金銀市價

品名	價格
金條	1200
金飾	1150
銀條	800
銀飾	750

#### 美商文件印刷商

公司	地址	電話
美商文件印刷商	香港中環	1234
美商文件印刷商	香港中環	5678

#### 紐約股市

股票	價格
IBM	120
通用	80
福特	40
華盛頓	30

#### 東京股市

股票	價格
索尼	150
本田	100
豐田	90
三菱	80

#### 台非大陸

品名	價格
芒果	50
西瓜	30

## 都話得過癮

伏靜大 伏奇湖江

### 華岳 萍素

低伙新的重義深情演  
追七暗獨抽龍奪青  
魂步器門筋背珠虹

## 映聯大盛天今

片豆飽豐要門打新出映

映聯大盛天今	映聯大盛天今	映聯大盛天今	映聯大盛天今
片豆飽豐要門打新出映	片豆飽豐要門打新出映	片豆飽豐要門打新出映	片豆飽豐要門打新出映







# 1943 英文中學會考試題預習專欄

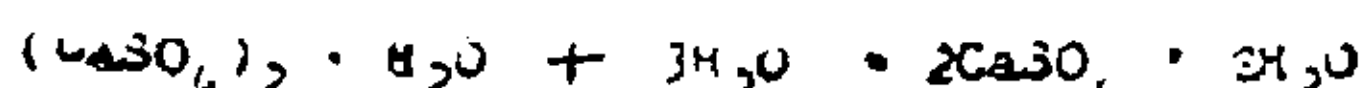
## 化學科

(廿九)

王錦劍

Chemistry (29)

- (a) Plaster of Paris is calcium sulphate hemihydrate,  $(\text{CaSO}_4)_2 \cdot \frac{1}{2}\text{H}_2\text{O}$ . When it is wetted with about one-third its weight of water, it forms a plastic mass which "sets" in 5 to 15 minutes to a white porous hard mass. The setting is due to the formation of an interlacing mass of fine needles of the dihydrate which take up more room.



- (b) When chlorine water is added to potassium bromide solution, chlorine will displace the bromine from potassium bromide.



The carbon tetrachloride will extract the bromine from the solution, and is coloured orange as a result. Carbon tetrachloride is denser than the aqueous solution of potassium chloride, and will settle to the bottom of the test-tube forming an orange layer.

- (c) Red lead decomposes on heating, and liberates oxygen, which is a colourless gas. The residue, litharge, which is an orange-red liquid in the molten state, sets to a yellow solid, when cool.



red lead      litharge

- (d) The pale green ferrous sulphate solution first reduces the nitric acid to nitric oxide.



Nitric oxide, a colourless gas, dissolves in excess ferrous sulphate solution to form a brown compound with the formula  $(\text{FeSO}_4)_2\text{NO}$ . This compound gives a brown colour to the solution. The heat of reaction, however, is sufficient to cause the compound to decompose into ferrous sulphate and nitric oxide.

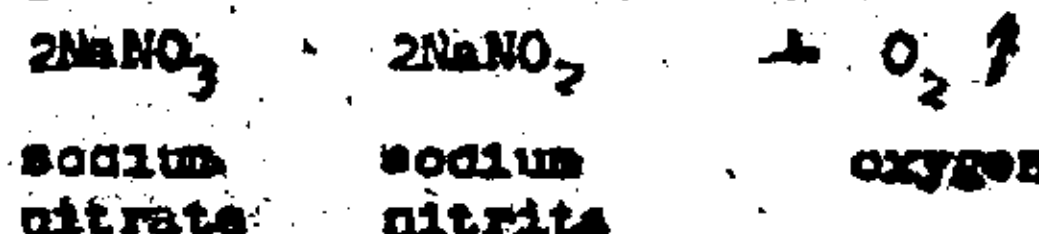


The nitric oxide is oxidised by the oxygen in the air to form nitrogen dioxide, a brown gas.



The resulting solution of ferric sulphate is yellow in colour.

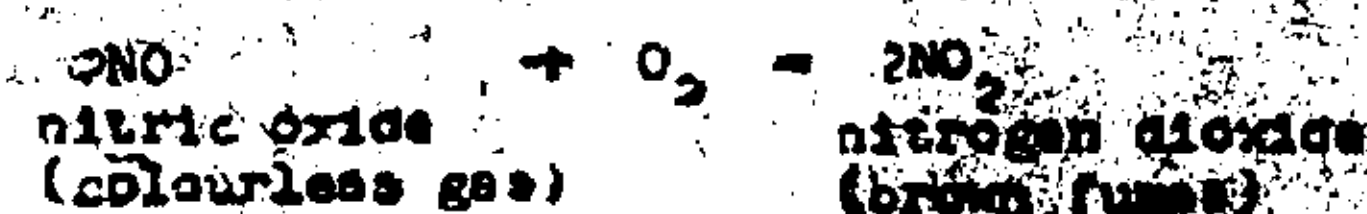
- (e) Heat sodium nitrate strongly in a hard-glass test-tube. Oxygen will be evolved, and sodium nitrite will remain as the residue in the test-tube. The gas is collected by displacement of water.



sodium nitrate      sodium nitrite      oxygen

- (i) Put a weakly glowing splint into a gas-jar of the gas. The glowing splint will be rekindled, no other gas will re-light a weakly glowing splint.

- (ii) Put a gas-jar of the gas into contact with a gas jar of nitric oxide. The space occupied by the two jars will immediately be filled with brown fumes of nitrogen dioxide.



nitric oxide      nitrogen dioxide (brown fumes)

- (b) Heat an intimate mixture of ammonium sulphate and slaked lime (in excess) in a boiling tube. ammonia is evolved, which is collected by upward delivery.



ammonium sulphate      slaked lime      calcium sulphate      ammonia      water

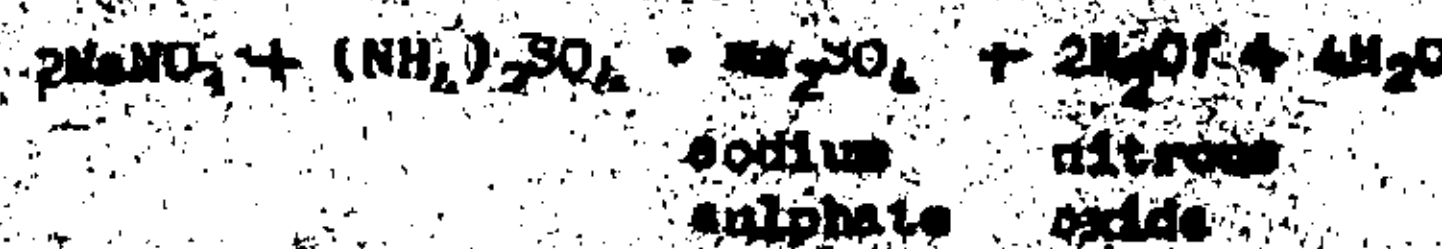
- (i) Put a piece of damp red litmus paper in a gas jar of ammonia. The litmus paper will turn blue. Ammonia is the only alkaline gas.

- (ii) Put a rod dipped in concentrated hydrochloric acid at the mouth of a gas jar of ammonia. Dense white fumes of ammonium chloride will be seen to form round the rod.



ammonium chloride (white fumes)

- (c) Mix together aqueous solutions of sodium nitrate and ammonium sulphate in a flask. On heating the mixture gently, nitrous oxide will be evolved. The gas is collected over warm water.



sodium nitrate      ammonium sulphate

- (i) Put a strongly glowing splint into a gas-jar of the gas. The glowing splint will be rekindled. To distinguish from oxygen, test for its solubility in water. Nitrous oxide is much more soluble in cold water than oxygen.

- (ii) Pass the gas over heated copper. The copper reduces nitrous oxide to nitrogen.



升中試舉行完畢  
中學會考相繼來  
英中會考本月廿九日開始  
中學會考則定下月十九日開始

（本報訊）中學會考，將於本月廿九日開始，至下月十九日結束。屆時全港中學學生，將參加這項重要的考試。據悉，今年的會考，由於天氣炎熱，學生們在考場上表現得格外認真。考試科目包括國文、英文、數學、常識、歷史、地理、音樂、體育等。學生們在考場上，都顯得沉着冷靜，認真作答。考試結束後，學生們都顯得輕鬆愉快，紛紛表示，雖然考試時間長，但題目難度適中，他們都能發揮出自己的水平。

此外，中學會考也相繼舉行。據悉，今年的中學會考，也取得了圓滿的成功。學生們的成績普遍較好，這反映了他們在過去一年中的努力學習。學校和老師們對學生們的表現表示肯定，並希望他們在未來的學習中，繼續努力，取得更好的成績。

## 英文先修專欄

### Lesson 1

#### The Sentence

The sentence must have a subject and a complete verb. It must begin with a capital letter, and end with a full stop or question mark. (每個句子一定有一個主詞和一個完全動詞。每個句子一定以一個大寫字母開始而以一個句號或問號結尾。)

#### Examples of sentences

1. Jane had a little lamb.
2. He cannot swim.
3. Girls do not play football.
4. Who is crying?
5. The old woman wrote a letter.
6. The church bell is ringing.

#### (a) The subject of the sentence

The part, which names the person or thing we are talking about, is called the subject of the sentence. (這句是我們所談及的人或物。)

#### (b) The predicate of the sentence

The part, which tells something about the subject, is called the predicate of the sentence. (這句就是述及主詞的部分。)

SENTENCE	
Subject	Predicate
1. Jane	had a little lamb.
2. He	cannot swim.
3. Girls	do not play football.
4. Who	is crying?
5. The old woman	wrote a letter.
6. The church bell	is ringing.

Each of the predicates of the above sentences is made with two parts: (a) a verb and (b) an object. (每個述詞都是由兩個部分組成：(a) 動詞和 (b) 受詞。)

#### Sentence = Subject + Predicate

SENTENCES		
Subject	Predicate	
	Verb	Object
1. Jane	had	a little lamb.
2. Girls	do not play	football.
3. The old woman	wrote	a letter.

#### Questions for next week (10)

1. Suppose you were given a substance and told that it was either lead nitrate, lead carbonate, sodium nitrate or sodium carbonate. Describe fully how you would find out which of these four substances it was.
2. Name four substances which can be employed for drying gases. Explain why each substance is used for this purpose, and state which are suitable and which are unsuitable for drying (a) ammonia, (b) hydrogen chloride, (c) carbon dioxide, and (d) hydrogen sulphide.
3. Name five substances which produce respectively on heating (i) oxygen, (ii) nitrous oxide, (iii) carbon dioxide, (iv) sulphur trioxide, (v) nitrogen dioxide.
4. Describe briefly how you would obtain a specimen of: (a) iron from a mixture of powdered rock sulphur and iron dust, (b) water from a solution of salt, (c) glass from a mixture of powdered glass and lead carbonate, and (d) charcoal from a mixture of powdered charcoal and powdered glass.

#### Each of the verbs of the sentences 1-6 takes an object. (以 1-6 句的動詞都有受詞)

#### Sentence = Subject + Predicate

#### - Subject: Verb + Object

#### 主詞 動詞 受詞

#### Exercise 1

Underline the following groups of words which are sentences.

- (a) Jane is a good girl.
- (b) The boy fell in the water.
- (c) She opening.
- (d) Are they both absent to-day?
- (e) Mary is singing.
- (f) The dog barked.
- (g) Henry will.
- (h) She was carrying a baby.
- (i) Birds fly.
- (j) Tom and Henry will not.

#### Exercise 2

Underline the subject in each of the following sentences.

- (a) You work hard.
- (b) He likes me.
- (c) The children's toys are broken.
- (d) She sat in a corner.
- (e) Who speaks?

#### Exercise 3

Underline the predicate in each of the following sentences.

- (a) He will come with me.
- (b) I am rather busy.
- (c) The sea was very stormy.
- (d) I want some money.
- (e) The train stopped suddenly.

#### Exercise 4

Underline the object of the verb in each of the following sentences.

- (a) Put it down.
- (b) The cat caught a mouse yesterday.
- (c) I cleaned my shoes last night.
- (d) I met Jack in the street.
- (e) He carried a big sack.



1968 英文中學會考試題預習專欄

物理科 (廿九) · 陸永熾 ·

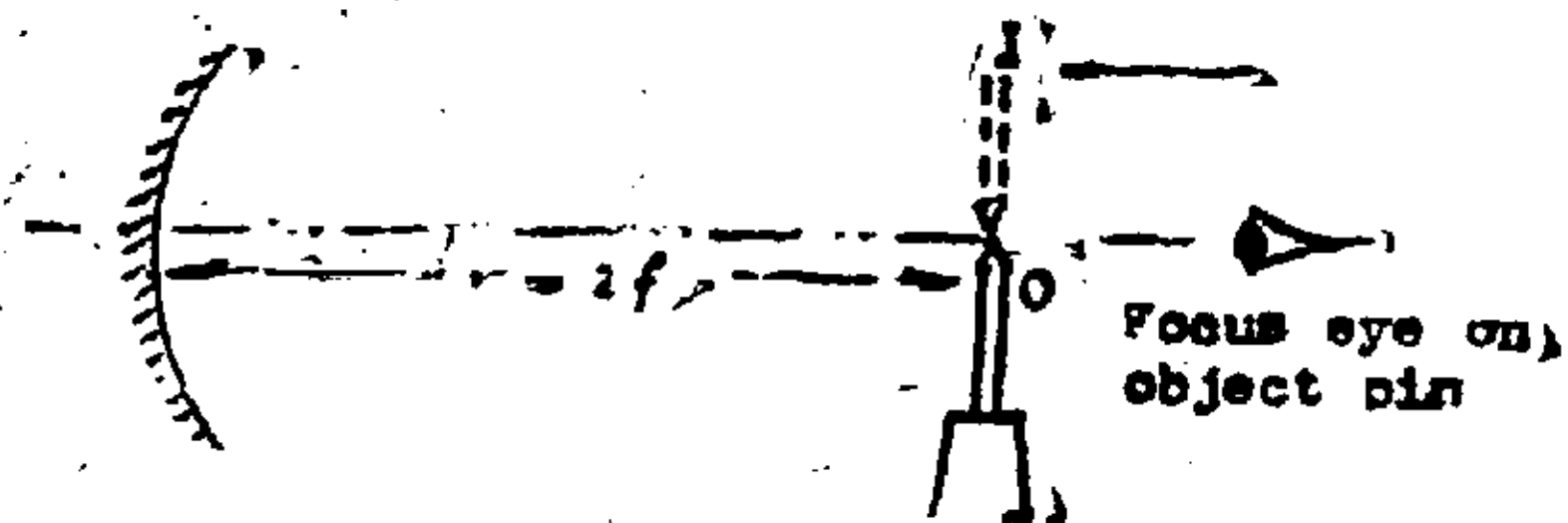
Physics (29)

5. Solution

(a) 1) Characteristics of images formed by a plane mirror:-

- (1) Image position. The image is as far behind the mirror as the object is in front.
- (2) It is erect relative to the object, and is the same size.
- (3) Lateral inversion.
- (4) It is virtual. No light energy reaches the region behind the mirror, so the image cannot be formed on a screen.
- ii The principal focus of a concave mirror is the point on the principal axis through which all rays originally parallel to the axis pass after reflection.

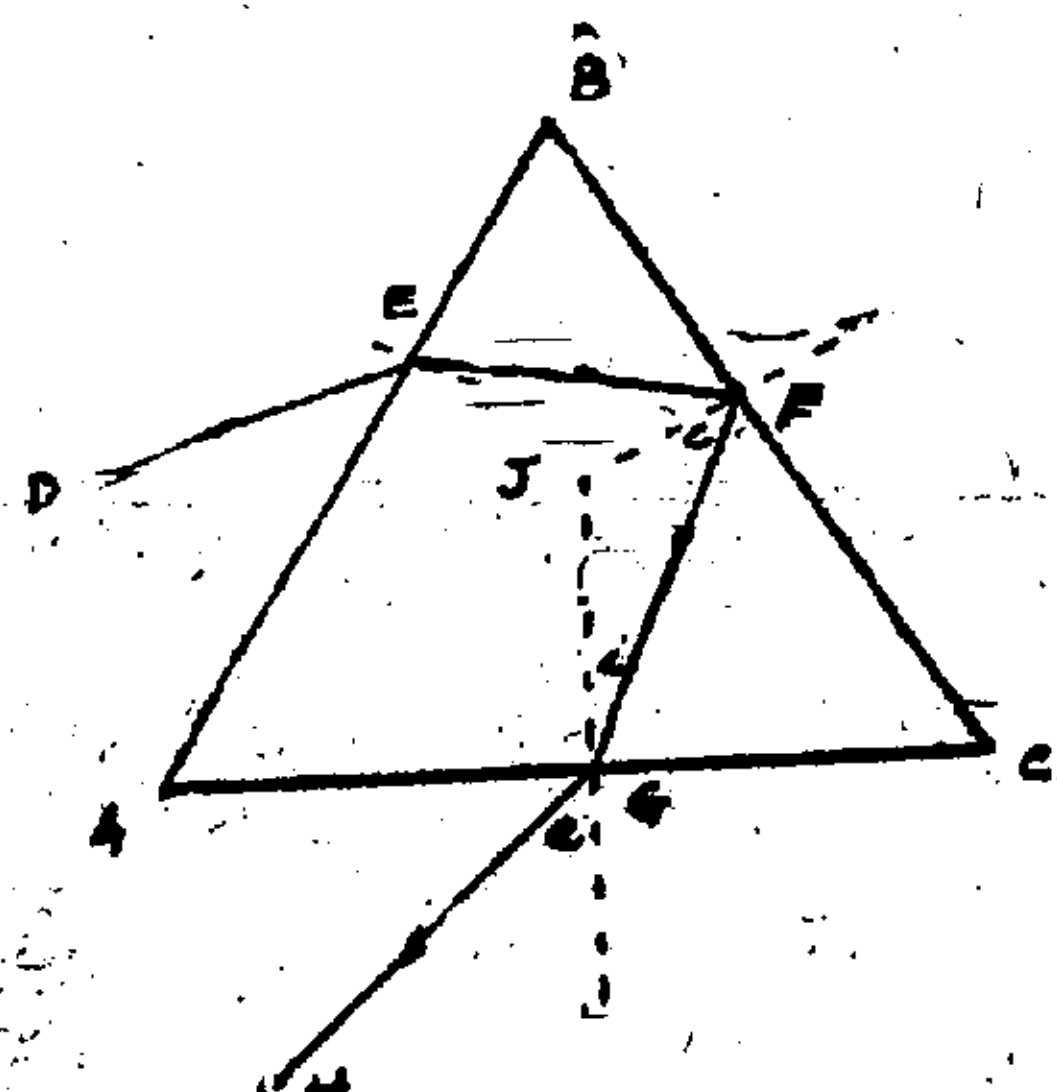
(b) Determination of the focal length of a concave mirror.



object moving

The concave mirror is supported vertically in a mirror-holder. An optical pin, stuck in a cork, is adjusted so that the tip of the pin lies on the principal axis of the mirror. The pin is then moved along the bench in front of the mirror until a real inverted image of the pin is then moved to and fro until there is no parallax between the pin and its image. The distance between the mirror front and the optical pin is measured which is the radius of curvature of the mirror. Its focal length is half of this value.

(c)



ABC is the given prism.

DEFG represents the path of the ray through the prism. F being the point of total reflection.

The normals at G and F intersect at J.

The maximum angle of emergence (e) will be given by the minimum angle of total reflection at F. It is, therefore, the critical angle C.

Since JFCG is concyclic, in triangle JFG,

$$\angle FJG = 120^\circ$$

$$i + e + 120 = 180$$

$$i + e = 60^\circ$$

For reflection at G, glass to air,

$$\frac{\sin i}{\sin e} = \frac{1}{\mu_g}$$

$$\frac{1}{1.5} = \frac{\sin i}{\sin e}$$

$$\sin e = 1.5 \sin i$$

$$1.5 \sin(60^\circ - e) = \sin e$$

$$\sin e = 1.5 \sin(60^\circ - e)$$

$$\sin e = 1.5 \sin(60^\circ - e)$$

$$\sin e = 1.5 \sin(60^\circ - e)$$

$$\sin e = 1.5 \sin(60^\circ - e)$$

$$\sin e = 1.5 \sin(60^\circ - e)$$

$$\sin e = 1.5 \sin(60^\circ - e)$$

$$\sin e = 1.5 \sin(60^\circ - e)$$

$$\sin e = 1.5 \sin(60^\circ - e)$$

$$\sin e = 1.5 \sin(60^\circ - e)$$

$$\sin e = 1.5 \sin(60^\circ - e)$$

$$\sin e = 1.5 \sin(60^\circ - e)$$

$$\sin e = 1.5 \sin(60^\circ - e)$$

$$\sin e = 1.5 \sin(60^\circ - e)$$

$$\sin e = 1.5 \sin(60^\circ - e)$$

$$\sin e = 1.5 \sin(60^\circ - e)$$

$$\sin e = 1.5 \sin(60^\circ - e)$$

$$\sin e = 1.5 \sin(60^\circ - e)$$

$$\sin e = 1.5 \sin(60^\circ - e)$$

$$\sin e = 1.5 \sin(60^\circ - e)$$

$$\sin e = 1.5 \sin(60^\circ - e)$$

$$\sin e = 1.5 \sin(60^\circ - e)$$

$$\sin e = 1.5 \sin(60^\circ - e)$$

$$\sin e = 1.5 \sin(60^\circ - e)$$

$$\sin e = 1.5 \sin(60^\circ - e)$$

$$\sin e = 1.5 \sin(60^\circ - e)$$

$$\sin e = 1.5 \sin(60^\circ - e)$$

$$\sin e = 1.5 \sin(60^\circ - e)$$

$$\sin e = 1.5 \sin(60^\circ - e)$$

$$\sin e = 1.5 \sin(60^\circ - e)$$

$$\sin e = 1.5 \sin(60^\circ - e)$$

The first reflection is at the convex mirror.

object distance =  $u_1$

$= 20$  cm.

Focal length of the convex mirror =  $f_1$

$= -10$  cm.

Image distance =  $v_1$

$$\frac{1}{v_1} + \frac{1}{20} = \frac{1}{-10}$$

$$\frac{1}{v_1} = \frac{1}{-10} - \frac{1}{20}$$

$$= \frac{-2 - 1}{20}$$

$$= \frac{-3}{20}$$

$$v_1 = -\frac{20}{3}$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

$$= -6.67$$

7. (a) 1) Human eye and Camera

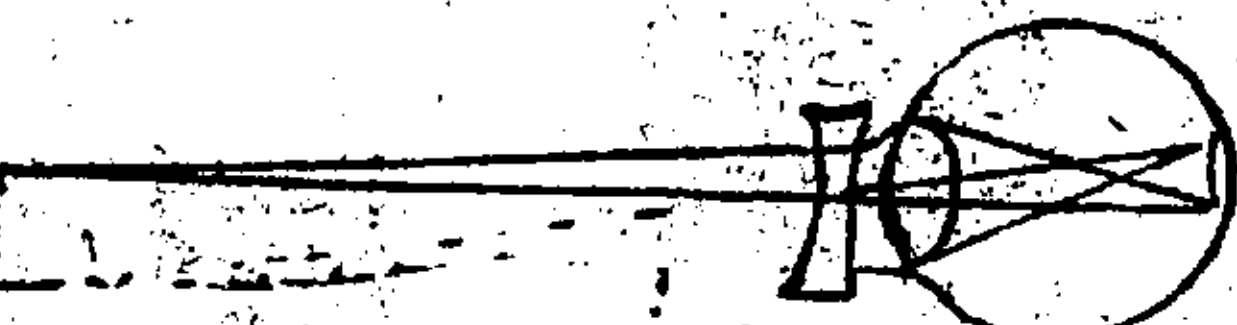
Human Eye	Camera
A light-tight box	A light-tight sclerotic
A film at the back	Retina lined with sensory cells.
An aperture varies the time of exposure and thus the amount of light energy incident	The size of the pupil adjusted the "radial" and "ring" muscles of the iris regulates the incident light.
Accommodation is made by means of moving the lens towards or away from the film.	Accommodation is possible as the curvature of lens varies automatically on seeing near and distant objects.
Permanent image is developed by chemicals on the "negative".	The brain interprets sensation into a temporary image.

1) Short-sight (Myopia)

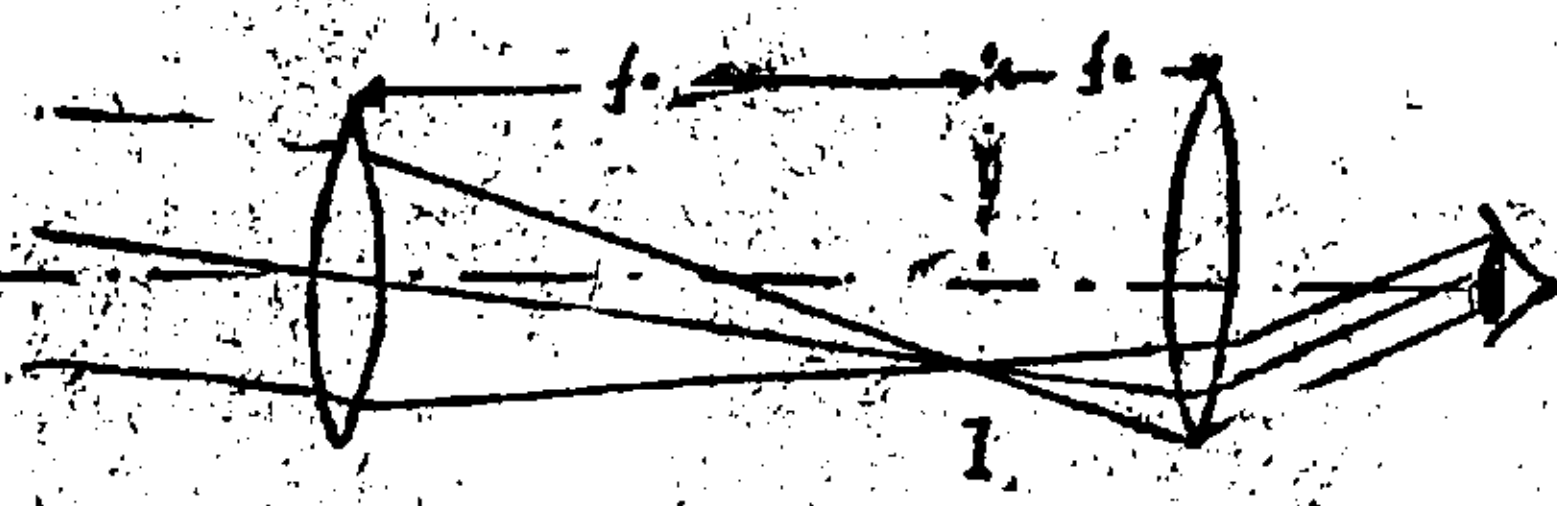
This is due to:-

- (a) eyeball too long, or
- (b) over-fatigue of ciliary muscles so that the lens in its resting state have a focal length less than the distance to the retina. Image of distant objects are formed nearer to the lens than the retina. A short sighted eye usually has its nearest point of distinct vision at a distance of less than 10 inches.

It is corrected by using spectacles with concave lenses. These make rays from objects more divergent before entering the eye, so that image formed by the eye lens is further back than when the spectacles are absent.



(b) Astronomical telescope



Object Lens

Eye Lens

f\_o = focal length of object lens

f\_e = focal length of eye lens

A very distant object, e.g. star, rays (coming from any point on it) are sensibly parallel on reaching the telescope. A real image I is therefore formed in a focal plane of the object lens which is also the focal plane of the eye lens. Consequently, the image I acts as an object for the eye lens and, in normal adjustment, a final virtual, greatly magnified image is formed at infinity. The final image is inverted and for astronomical purposes, this is of no importance.

(c) The illumination due to lamp

$$= \frac{300}{AC^2}$$

$$= \frac{300}{30^2}$$

$$= \frac{300}{900}$$

$$= \frac{1}{3}$$

$$= \frac{1}{3}$$

$$= \frac{1}{3}$$

$$= \frac{1}{3}$$

$$= \frac{1}{3}$$

$$= \frac{1}{3}$$

$$= \frac{1}{3}$$

$$= \frac{1}{3}$$

$$= \frac{1}{3}$$

$$= \frac{1}{3}$$

$$= \frac{1}{3}$$

$$= \frac{1}{3}$$

$$= \frac{1}{3}$$

$$= \frac{1}{3}$$

$$= \frac{1}{3}$$

$$= \frac{1}{3}$$

$$= \frac{1}{3}$$

$$= \frac{1}{3}$$

$$= \frac{1}{3}$$

$$= \frac{1}{3}$$

$$= \frac{1}{3}$$

$$= \frac{1}{3}$$

$$= \frac{1}{3}$$

$$= \frac{1}{3}$$

$$= \frac{1}{3}$$

$$= \frac{1}{3}$$

$$= \frac{1}{3}</$$



### 寂寞的十七歲

午狂夜  
滿堂歡  
好潮評  
注意期  
地點映

白雲 李林 柯唐 雲雲  
瑞景 湘雁 雄俊 雲寶

有女初長成  
心靈開空虛  
坐立難安  
歲七十：煙紅的女少

特許放映  
特許放映  
特許放映

### 麗都

天一映選天今

座不映同大廿兩上  
價加完場本四集下

時九·時六·中時二：間時意注  
·片互映兼有耀光員設裝·

### 珍秘

(集全)

IT'S A WOMAN'S WORLD  
WOMEN OH! WOMEN

活夜熱部俱飽  
生情樂舞

### 樂東

天兩明今映祇

不票映一巨養兩  
加價完場片眼部

九五二：間時  
正時九時半時

行發司公商仕

！盆拼佳最人男

### 夜生活

SUPER RPEC  
TACLES IN  
THE WORLD

享盡金紙  
受情迷醉

### 瘋狂

SEXYFOLLIE

動佛四色  
心也淫香

### 獻明映天

看！童！宜！不！此！本！頂！絕！絕！香！

### A ROSE FOR EVERYONE

物尤感性感治

### 娜汀嘉亞狄歌

！極之胆大數解身渾出演  
下欄欄都男天你我我我  
！裙石拜人下！愛魂魂

又要愛，  
又要慾，  
又有情，  
又有義！

！異奇得野！言可不飽

### 映獻天明天今

三場 皇都 2.30 6.00 9.00  
映一完場 名兩片部

四場 皇后 2.30 5.10 7.30 9.45

片區多采多美聯  
美艾嘉 奇星夫 蘇力士  
球迪雅 雅羅放 瑞希里  
林雅丹 仙活

三場 麗都 2.30 6.45 9.00

利沙史  
西德賓

全場七點半起

### 光真

(天今映祇)

片巨門戰勝彩七  
雄三手辣

通父 威龍胆虎

### 國際

映選天今

片巨史史史史史史  
THE REVENGE  
OF SPARTACUS

復英

### 環球

映選天今

片巨史史史史史史  
THE REVENGE  
OF SPARTACUS

復英

### 神通大盜

兩最天後

！藏寶家皇盡劫！網地羅天佈巧

！案劫的奇最大最來以史有

無妙是一窮計胆身  
有但咁好計！  
有但咁好胆！

THE FIRE: THE BRITISH CROWN JEWELS

### 天兩明今映

！藏寶家皇盡劫！網地羅天佈巧

！案劫的奇最大最來以史有

無妙是一窮計胆身  
有但咁好計！  
有但咁好胆！

### ！片爭戰烈慘最

！藏寶家皇盡劫！網地羅天佈巧

！案劫的奇最大最來以史有

無妙是一窮計胆身  
有但咁好計！  
有但咁好胆！

### 珍秘

！藏寶家皇盡劫！網地羅天佈巧

！案劫的奇最大最來以史有

無妙是一窮計胆身  
有但咁好計！  
有但咁好胆！

### 天兩明今映

！藏寶家皇盡劫！網地羅天佈巧

！案劫的奇最大最來以史有

無妙是一窮計胆身  
有但咁好計！  
有但咁好胆！

### 天兩明今映

！藏寶家皇盡劫！網地羅天佈巧

！案劫的奇最大最來以史有

無妙是一窮計胆身  
有但咁好計！  
有但咁好胆！

### 天兩明今映

！藏寶家皇盡劫！網地羅天佈巧

！案劫的奇最大最來以史有

無妙是一窮計胆身  
有但咁好計！  
有但咁好胆！

### 天兩明今映

！藏寶家皇盡劫！網地羅天佈巧

！案劫的奇最大最來以史有

無妙是一窮計胆身  
有但咁好計！  
有但咁好胆！

### 天兩明今映

！藏寶家皇盡劫！網地羅天佈巧

！案劫的奇最大最來以史有

無妙是一窮計胆身  
有但咁好計！  
有但咁好胆！

### 天兩明今映

！藏寶家皇盡劫！網地羅天佈巧

！案劫的奇最大最來以史有

無妙是一窮計胆身  
有但咁好計！  
有但咁好胆！

### 天兩明今映

！藏寶家皇盡劫！網地羅天佈巧

！案劫的奇最大最來以史有

無妙是一窮計胆身  
有但咁好計！  
有但咁好胆！



[illegible]











### 外省人與香港體育

香港體育，是以足球為最，外省人上流社會，對體育，也極有興趣。但他們在體育方面，卻極力反對，這是不對的。...

### 說當年 蕭紅與蕭軍

蕭紅與蕭軍，是東北作家群的領袖。他們在文壇上的地位，是不可動搖的。...

### 文壇雜俎

文壇雜俎，是文壇上的趣聞軼事。這些故事，往往能反映出文壇的生態。...

### 龍鳳呈祥

龍鳳呈祥，是中國傳統文化中的一個重要符號。它象徵著吉祥與和諧。...



### 鍾野之情

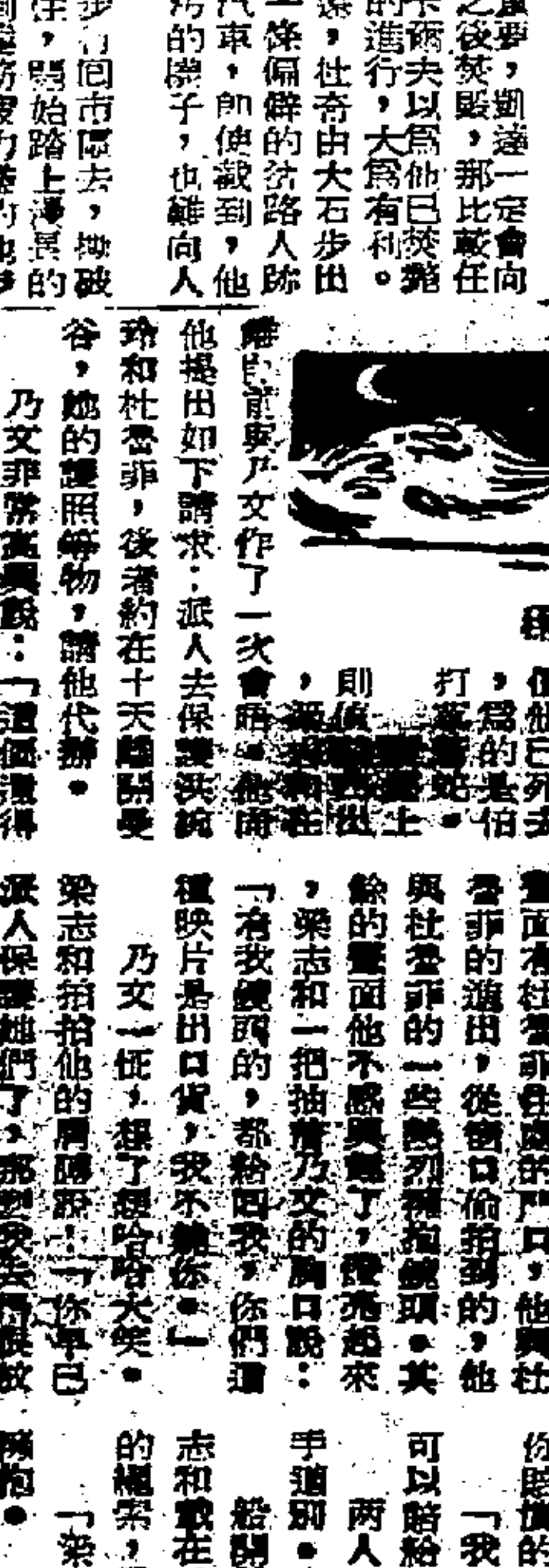
鍾野之情，是鍾野對鍾野之情的描述。這是一篇關於情感的散文。...

### 村中人語

村中人語，是村中人的對話。這些對話，反映了村中的生活與思想。...

### 神船

神船，是一艘神奇的船。它能在海上航行，也能在陸地上行走。...



### 牛公重傳

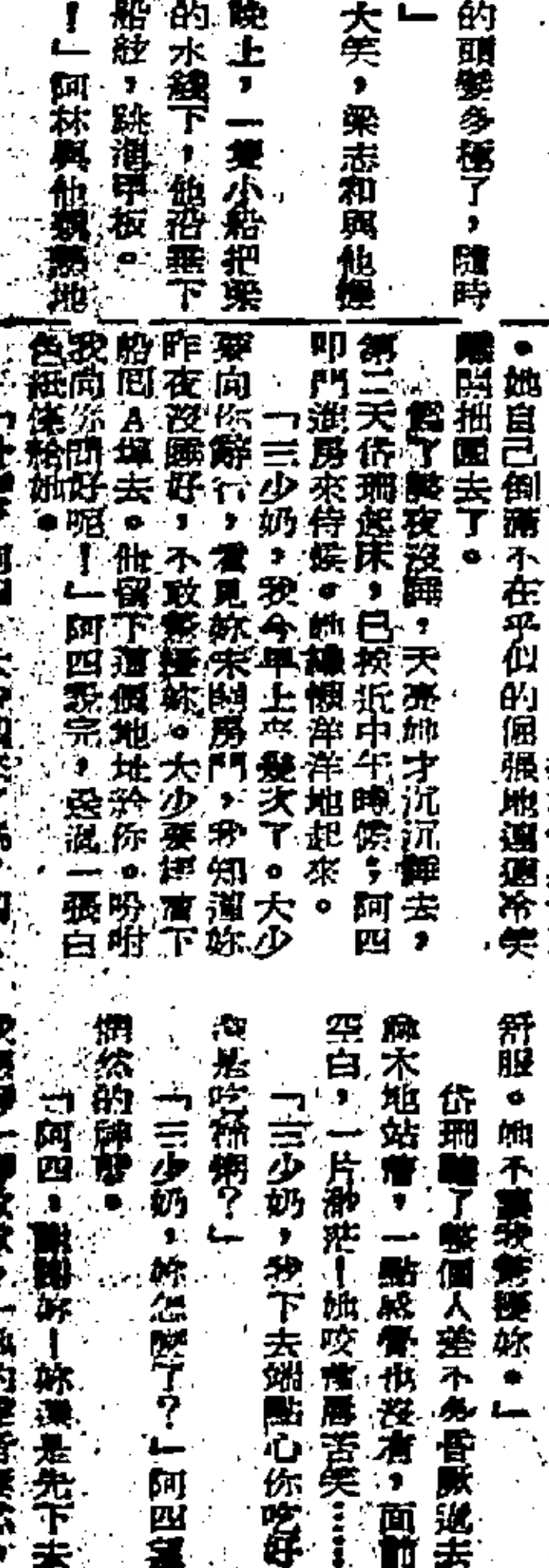
牛公重傳，是牛公重傳的傳記。這是一篇關於牛公重傳的生平事蹟。...

### 第十期

第十期，是本報的第十期。這一期內容豐富，值得一讀。...

### 大嶼古物

大嶼古物，是大嶼上的古物。這些古物，具有悠久的歷史。...



### 黃沙

黃沙，是黃沙的詩歌。這是一首關於黃沙的詩歌。...

### 有關金魚的幾個問題

有關金魚的幾個問題，是關於金魚的問題。這是一篇關於金魚的科普文章。...

### 妙計

妙計，是妙計的計劃。這是一篇關於妙計的計劃。...

